

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 22 840 928.40 руб.

Смета на сумму: 22 840 928.40 руб.

Директор МКУ «КР МКД»

Генеральный директор ООО «УКЛР»
_____/О.Ю. Емельянова/

« ____ » _____ 2019г.

« ____ » _____ 2019г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(Локальный сметный расчет)

на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий по адресу: пр-кт Московский, д.д. 122-128, 130-136, 138-144, 146-152, 154-160 (по муниципальной программы «Формирование современной городской среды городского округа «Город Калининград»)

Сметная стоимость: **22 840.928** тыс. руб.
 монтажных работ: **52.922** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **10.490** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **1 915.811** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 2018-IV квартал по НБ: "ГЭСН-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 3 (приказы Минстроя России №№ 1575/пр, 9/пр)".

Территориальный Каталог текущих цен Калининградской области за 4 квартал 2018 г. в номенклатуре КСР

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8

НР (МДС 81-33.2004), СП (Письмо № АП-5536/06)**Раздел 1. Муниципальная земля***Минимальные работы**Демонтажные работы*

1.	ГЭСНр 68-12-5 (прим)	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см	100 м3	0.858	33 014.43	28 326	
Объем: 1225*0.07							
1. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	14.4573	276.630	3 999
1. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	66.68376	157.170	10 481
1. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	3.86958	1 007.90	3 900
			(1)			276.63	1 070
1. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	10.58772	1 311.07	13 881
			(1)			276.63	2 929
1. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	1.69884	37.85	64
		Накладные расходы				104%	15 059
		Сметная прибыль				60%	8 688
		Всего с НР и СП					52 073

1	2	3	4	5	6	7	8
2.	ГЭСНр 68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м		2.07	16 812.54	34 802
2. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9.4	19.458	205.930	4 007
2. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68.26	141.2982	167.930	23 728
2. 3.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	<u>маш.-ч</u> (1)	9.4	19.458	<u>540.73</u> 205.93	<u>10 522</u> 4 007
2. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	28.2	58.374	9.46	552
		Накладные расходы				104%	28 844
		Сметная прибыль				60%	16 641
		Всего с НР и СП					80 287
3.	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м³	1 т груза		358.3	42.09	15 081
		Объем: 85.8*1.8+(207*0.2*0.08*2.2)+109.2*1.8					
4.	03-21-01-040	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)	1 т груза		358.3	272.78	97 737
		Объем: 85.8*1.8+(207*0.2*0.08*2.2)+109.2*1.8					
Монтажные работы УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ И ГОСТЕВЫХ ПАРКОВОК тип 3							
5.	ГЭСН 27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м³		0.357	6 945.75	2 480
		Объем: 357*0.1					
5. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.79	1.35303	271.780	368
5. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.22	4.71954	151.590	715
5. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.94	0.69258	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>1 161</u> 192
5. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.39	0.49623	37.85	19
5. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.46	0.16422	<u>859.14</u> 236.67	<u>141</u> 39
5. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.39	0.49623	<u>893.56</u> 276.63	<u>443</u> 137
		Накладные расходы				142%	1 538
		Сметная прибыль				81%	877
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					4 895
6.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м²		0.357	23 688.04	8 457
6. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	7.48629	273.162	2 045
6. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	10.60647	166.250	1 763
6. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.21	0.43197	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>435</u> 119
6. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.28	0.45696	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>766</u> 126

1	2	3	4	5	6	7	8
6. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	5.16	1.84212	<u>735.57</u> 276.63	<u>1 355</u> 510
6. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	8.6	3.0702	<u>848.15</u> 276.63	<u>2 604</u> 849
6. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	2.9	1.0353	<u>764.61</u> 276.63	<u>792</u> 286
6. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	1.82	0.64974	<u>859.14</u> 236.67	<u>558</u> 154
6. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	8.925	20.52	183
		<i>Накладные расходы</i>				142%	5 407
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	3 084
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					16 949
7.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2		-0.357	1 840.15	-657
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
7. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	2.3	-0.8211	276.630	-227
7. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.5	-0.1785	<u>735.57</u> 276.63	<u>-131</u> -49
7. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.15	-0.41055	<u>848.15</u> 276.63	<u>-348</u> -114
7. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.65	-0.23205	<u>764.61</u> 276.63	<u>-177</u> -64
		<i>Накладные расходы</i>				142%	-322
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	-184
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					-1 163
8.	02.2.04.04-0005	Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм	м3		44.625	2 073.78	92 542
		Объем: 357*0.1*1.25					
9.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т		0.286	413.18	118
		Объем: 357*0.8/1000					
9. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.66	0.18876	221.300	42
9. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	<u>маш.-ч</u> (2)	0.33	0.09438	<u>1 252.06</u> 442.60	<u>118</u> 42
		<i>Накладные расходы</i>				142%	60
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	34
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					212
10.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т		0.294	18 501.88	5 440
		Объем: (0.2856)*1.03					
11.	ГЭСН 27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2		0.357	26 424.15	9 433

1	2	3	4	5	6	7	8
11. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.18	6.84726	281.533	1 928
11. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	13.6731	187.210	2 560
11. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.05	0.01785	963.24	17
			(1)			276.63	5
11. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	1.13883	1 363.14	1 552
			(1)			295.07	336
11. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.4998	19.29	10
11. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	1.41372	585.03	827
			(1)			236.67	335
11. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	4.10907	855.09	3 514
			(1)			295.07	1 212
11. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.13923	859.14	120
			(1)			236.67	33
11. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.08	0.02856	1 086.42	31
			(1)			236.67	7
11. 10.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.0009924	56 405.58	56
					6		
11. 11.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0714	20.52	1
11. 12.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.0007639	58 833.99	45
					8		
11. 13.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.29	0.10353	6 768.37	701
		Накладные расходы				142%	6 373
		Сметная прибыль				81%	3 635
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					19 441
12.	С04.2-01.02-0006	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т		33.451	3 415.26	114 244
		Объем: (0.357)*93.7					
		Поправки: М: =3415.26					
13.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.004	23 301.80	93
		Объем: (0.357)*0.0108					
14.	ГЭСН 27-06-021-08	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или исключать: к норме 27-06-020-08	1000 м2		0.357	33.70	12
		Начисления: Н5= 2, Н48= 2					
14. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.06426	187.210	12
		Накладные расходы				142%	17
		Сметная прибыль				81%	10
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					39
15.	С04.2-01.02-0006	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т		8.354	3 415.26	28 531
		Объем: (0.357)*11.7					
		Поправки: М: =3415.26					
		Начисления: Н48= 2					

1	2	3	4	5	6	7	8
16.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.001	23 301.80	23
Объем: (0.357)*0.0014							
Начисления: Н48= 2							
17.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т		0.107	413.18	44
Объем: 357*0.3/1000							
17. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.07062	221.300	16
17. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.03531	1 252.06	44
			(2)			442.60	16
		Накладные расходы				142%	23
		Сметная прибыль				81%	13
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					80
18.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т		0.11	18 501.88	2 035
Объем: (0.1071)*1.03							
19.	ГЭСН 27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2		0.357	25 495.92	9 102
19. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.12	6.82584	281.632	1 922
19. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	13.6731	187.210	2 560
19. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.03	0.01071	963.24	10
			(1)			276.63	3
19. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	1.13883	1 363.14	1 552
			(1)			295.07	336
19. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.4998	19.29	10
19. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	1.41372	585.03	827
			(1)			236.67	335
19. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	4.10907	855.09	3 514
			(1)			295.07	1 212
19. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.13923	859.14	120
			(1)			236.67	33
19. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.01428	1 086.42	16
			(1)			236.67	3
19. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0714	20.52	1
19. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0022134	58 833.99	130
19. 12.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.15	0.05355	6 768.37	362
		Накладные расходы				142%	6 364
		Сметная прибыль				81%	3 630
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					19 097
20.	04.2.01.01-0037	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В	т		34.486	4 115.14	141 915
Объем: (0.357)*96.6							

1	2	3	4	5	6	7	8
21.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.004	23 301.80	93
		Объем: (0.357)*0.0108					
22.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.021	54 728.61	1 149
		Объем: (47)*0.45					
22. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.91602	276.630	253
22. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.31668	151.590	48
22. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.21714	1 007.90	219
			(1)			276.63	60
22. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.69888	1 258.83	880
			(1)			276.63	193
22. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00084	3 177.00	3
		Накладные расходы				95%	286
		Сметная прибыль				43%	129
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 564
23.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		33.6	157.19	5 282
		Объем: 21*1.6					
24.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.094	19 980.32	1 878
		Объем: (47)*0.2					
24. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	1.30472	262.054	342
24. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.47768	155.780	230
24. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.16638	1 676.22	279
			(1)			276.63	46
24. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.40326	1 065.12	430
			(1)			205.93	83
24. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.66552	1 307.46	870
			(1)			295.07	196
24. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.06956	859.14	60
			(1)			236.67	16
24. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.47	20.52	10
		Накладные расходы				142%	812
		Сметная прибыль				81%	463
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 154
25.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		10.34	568.71	5 880
		Объем: 9.4*1.10					
26.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.047	23 688.04	1 113
26. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	0.98559	273.162	269

1	2	3	4	5	6	7	8
26. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	1.39637	166.250	232
26. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.05687	1 007.90	57
			(1)			276.63	16
26. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.06016	1 676.22	101
			(1)			276.63	17
26. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	0.24252	735.57	178
			(1)			276.63	67
26. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	0.4042	848.15	343
			(1)			276.63	112
26. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	2.9	0.1363	764.61	104
			(1)			276.63	38
26. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.08554	859.14	73
			(1)			236.67	20
26. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	1.175	20.52	24
		Накладные расходы				142%	711
		Сметная прибыль				81%	406
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 230
27.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)	1000 м2		0.047	1 840.15	86
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
27. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	0.1081	276.630	30
27. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	0.0235	735.57	17
			(1)			276.63	7
27. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	0.05405	848.15	46
			(1)			276.63	15
27. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	0.65	0.03055	764.61	23
			(1)			276.63	8
		Накладные расходы				142%	43
		Сметная прибыль				81%	24
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					153
28.	02.2.04.04-0004	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм	м3		11.75	2 278.32	26 770
		Объем: (47)*0.2*1.25					
29.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.024	5 831.59	140
		Объем: 47*0.05					
29. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.11832	219.554	26
29. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.0228	1 676.22	38
			(1)			276.63	6
29. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.09552	1 065.12	102
			(1)			205.93	20

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы				142%	37
		Сметная прибыль				81%	21
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					198
30.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		2.397	2 377.24	5 698
		Объем: (0.0235)*102.0					
31.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		4.7	2 370.91	11 143
31. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	0.423	226.423	96
31. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	55.46	189.870	10 530
31. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.141	1 065.12	150
		(1)				205.93	29
31. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	2.679	13.30	36
31. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.141	859.14	121
		(1)				236.67	33
31. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.141	1 086.42	153
		(1)				236.67	33
31. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.94	20.52	19
31. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.235	568.71	134
		Накладные расходы				142%	15 089
		Сметная прибыль				81%	8 607
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					34 839
32.	С55 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400	м2		47.94	480.00	23 011
		Объем: 47*1.02					
		Поправки: М: =480					
		УСТРОЙСТВО ГОСТЕВЫХ ПАРКОВОК ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ					
		Устройство покрытия из плитки толщ. 80мм (тип 1)					
33.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.1	54 728.61	5 473
		Объем: 222*0.45					
33. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	4.362	276.630	1 207
33. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	1.508	151.590	229
33. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	1.034	1 007.90	1 042
		(1)				276.63	286
33. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	3.328	1 258.83	4 189
		(1)				276.63	921
33. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.004	3 177.00	13
		Накладные расходы				95%	1 364
		Сметная прибыль				43%	617
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					7 455

1	2	3	4	5	6	7	8
34.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			160	157.19	25 150
		работающих вне карьера на расстояние до 15 км					
		Объем: 100*1.6					
35.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.444	19 980.32	8 871
		Объем: 222*0.2					
35. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	6.16272	262.054	1 615
35. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	6.97968	155.780	1 087
35. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.78588	<u>1 676.22</u>	<u>1 317</u>
		(1)				276.63	217
35. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	1.90476	<u>1 065.12</u>	<u>2 029</u>
		(1)				205.93	392
35. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	3.14352	<u>1 307.46</u>	<u>4 110</u>
		(1)				295.07	928
35. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.32856	<u>859.14</u>	<u>282</u>
		(1)				236.67	78
35. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	2.22	20.52	46
		Накладные расходы				142%	3 837
		Сметная прибыль				81%	2 189
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					14 896
36.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		48.84	568.71	27 776
		Объем: 44.4*1.10					
37.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.222	23 688.04	5 259
37. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	4.65534	273.162	1 272
37. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	6.59562	166.250	1 097
37. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.26862	<u>1 007.90</u>	<u>271</u>
		(1)				276.63	74
37. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.28416	<u>1 676.22</u>	<u>476</u>
		(1)				276.63	79
37. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	1.14552	<u>735.57</u>	<u>843</u>
		(1)				276.63	317
37. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	1.9092	<u>848.15</u>	<u>1 619</u>
		(1)				276.63	528
37. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	2.9	0.6438	<u>764.61</u>	<u>492</u>
		(1)				276.63	178
37. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.40404	<u>859.14</u>	<u>347</u>
		(1)				236.67	96
37. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	5.55	20.52	114
		Накладные расходы				142%	3 364
		Сметная прибыль				81%	1 919
						=(95*0.85)	

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							10 542
38.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)	1000 м2		0.222	1 840.15	409
<i>Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5</i>							
38. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	2.3	0.5106	276.630	141
38. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	0.5	0.111	<u>735.57</u>	<u>82</u>
			(1)			276.63	31
38. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	1.15	0.2553	<u>848.15</u>	<u>217</u>
			(1)			276.63	71
38. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u>	0.65	0.1443	<u>764.61</u>	<u>110</u>
			(1)			276.63	40
		<i>Накладные расходы</i>				142%	200
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	114
<i>=(95*0.85)</i>							
<i>Всего с НР и СП</i>							723
39.	02.2.04.04-0004	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм	м3		55.5	2 278.32	126 447
Объем: 222*0.2*1.25							
40.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.111	5 831.59	647
Объем: 222*0.05							
40. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	0.54723	219.554	120
40. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	0.95	0.10545	<u>1 676.22</u>	<u>177</u>
			(1)			276.63	29
40. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	3.98	0.44178	<u>1 065.12</u>	<u>471</u>
			(1)			205.93	91
		<i>Накладные расходы</i>				142%	170
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	97
<i>=(95*0.85)</i>							
<i>Всего с НР и СП</i>							915
41.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		11.322	2 377.24	26 915
Объем: (0.111)*102.0							
42.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		22.2	2 370.91	52 634
42. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.09	1.998	226.423	452
42. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	261.96	189.870	49 738
42. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.666	<u>1 065.12</u>	<u>709</u>
			(1)			205.93	137
42. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	12.654	13.30	168
42. 5.	91.13.01-038	Машины поливочные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.666	<u>859.14</u>	<u>572</u>
			(1)			236.67	158
42. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.666	<u>1 086.42</u>	<u>724</u>
			(1)			236.67	158

1	2	3	4	5	6	7	8
42. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	4.44	20.52	91
42. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	1.11	568.71	631
		<i>Накладные расходы</i>				142%	71 270
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	40 654
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					164 558
43.	С10 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200x100x80мм (типа Кирпич) М400	м2		226.44	650.00	147 186
		Объем: 222*1.02					
		Поправки: М: =650					
	<i>Установка бортовых камней</i>						
44.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.02565	54 728.61	1 404
		Объем: (285*0.3*0.3)					
44. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	1.118853	276.630	310
44. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<i>чел.-ч</i>	15.08	0.386802	151.590	59
44. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	10.34	0.265221	<u>1 007.90</u>	<u>267</u>
		(1)				276.63	73
44. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<i>маш.-ч</i>	33.28	0.853632	<u>1 258.83</u>	<u>1 075</u>
		(1)				276.63	236
44. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.001026	3 177.00	3
		<i>Накладные расходы</i>				95%	351
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	159
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 913
45.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			41.04	157.19	6 451
		Объем: 25.65*1.6					
46.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.171	19 980.32	3 417
		Объем: (285*0.3*0.2)					
46. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	2.37348	262.054	622
46. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<i>чел.-ч</i>	15.72	2.68812	155.780	419
46. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	1.77	0.30267	<u>1 676.22</u>	<u>507</u>
		(1)				276.63	84
46. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<i>маш.-ч</i>	4.29	0.73359	<u>1 065.12</u>	<u>781</u>
		(1)				205.93	151
46. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<i>маш.-ч</i>	7.08	1.21068	<u>1 307.46</u>	<u>1 583</u>
		(1)				295.07	357
46. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<i>маш.-ч</i>	0.74	0.12654	<u>859.14</u>	<u>109</u>
		(1)				236.67	30
46. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.855	20.52	18
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 478
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	843
						=(95*0.85)	

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							5 738
47.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		18.81	568.71	10 697
Объем: 17.1*1.10							
48.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		2.85	33 867.53	96 522
48. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	2.052	274.410	563
48. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	216.828	164.300	35 625
48. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	1.938	963.24	1 867
			(1)			276.63	536
48. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.114	1 086.42	124
			(1)			236.67	27
48. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00285	59 117.96	168
48. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	16.815	3 360.22	56 502
48. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.171	3 119.63	533
48. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.4845	3 514.88	1 703
		Накладные расходы				142%	51 387
		Сметная прибыль				81%	29 312
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							177 221
49.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		285	346.52	98 758
Объем: (2.85)*100.0							
<i>УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ</i>							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 7)</i>							
50.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.01944	54 728.61	1 064
Объем: 72*0.27							
50. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.8479728	276.630	235
50. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.2931552	151.590	44
50. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.2010096	1 007.90	203
			(1)			276.63	56
50. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.6469632	1 258.83	814
			(1)			276.63	179
50. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0007776	3 177.00	2
		Накладные расходы				95%	265
		Сметная прибыль				43%	120
						=(50*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							1 449
51.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			31.104	157.19	4 889
Объем: 19.44*1.6							
52.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.094	19 980.32	1 878
Объем: 72*0.13							

1	2	3	4	5	6	7	8
52. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	1.30472	262.054	342
52. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.47768	155.780	230
52. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.16638	1 676.22	279
			(1)			276.63	46
52. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.40326	1 065.12	430
			(1)			205.93	83
52. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.66552	1 307.46	870
			(1)			295.07	196
52. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.06956	859.14	60
			(1)			236.67	16
52. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.47	20.52	10
		Накладные расходы				142%	812
		Сметная прибыль				81%	463
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 154
53.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		10.34	568.71	5 880
		Объем: 9.4*1.10					
54.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.072	23 688.04	1 706
54. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	1.50984	273.162	412
54. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	2.13912	166.250	356
54. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.08712	1 007.90	88
			(1)			276.63	24
54. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.09216	1 676.22	154
			(1)			276.63	25
54. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	0.37152	735.57	273
			(1)			276.63	103
54. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	0.6192	848.15	525
			(1)			276.63	171
54. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	2.9	0.2088	764.61	160
			(1)			276.63	58
54. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.13104	859.14	113
			(1)			236.67	31
54. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	1.8	20.52	37
		Накладные расходы				142%	1 091
		Сметная прибыль				81%	622
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 419
55.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2		-0.072	1 840.15	-132
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
55. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-0.1656	276.630	-46

1	2	3	4	5	6	7	8
55. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.5	-0.036	<u>735.57</u> 276.63	<u>-26</u> -10
55. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.15	-0.0828	<u>848.15</u> 276.63	<u>-70</u> -23
55. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.65	-0.0468	<u>764.61</u> 276.63	<u>-36</u> -13
		<i>Накладные расходы</i>				142%	-65
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	-37
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					-235
56.	02.2.04.04-0005	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм	м3		9	2 073.78	18 664
		Объем: 72*0.1*1.25					
57.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.029	5 831.59	169
		Объем: 72*0.04					
57. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	0.14297	219.554	31
57. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	0.95	0.02755	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>46</u> 8
57. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.98	0.11542	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>123</u> 24
		<i>Накладные расходы</i>				142%	44
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	25
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					238
58.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		2.938	2 377.24	6 984
		Объем: (0.0288)*102.0					
59.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		7.2	2 370.91	17 071
59. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.09	0.648	226.423	147
59. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	84.96	189.870	16 131
59. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.216	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>230</u> 44
59. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	4.104	13.30	55
59. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.216	<u>859.14</u> 236.67	<u>186</u> 51
59. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.216	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>235</u> 51
59. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	1.44	20.52	30
59. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.36	568.71	205
		<i>Накладные расходы</i>				142%	23 115
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	13 185
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					53 371

1	2	3	4	5	6	7	8
60.	С2 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 (красная)	м2		73.44	440.00	32 314
			Объем: 72*1.02				
Поправки: М: =440							
Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)							
61.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.024	54 728.61	1 313
			Объем: (94)*0.25				
61. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.04688	276.630	290
61. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.36192	151.590	55
61. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.24816	1 007.90	250
			(1)			276.63	69
61. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.79872	1 258.83	1 005
			(1)			276.63	221
61. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00096	3 177.00	3
						95%	328
						43%	148
					=(50*0.85)		
					Всего с НР и СП		
					1 789		
62.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		38.4	157.19	6 036
			Объем: 24*1.6				
63.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.188	19 980.32	3 756
			Объем: (94)*0.2				
63. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	2.60944	262.054	684
63. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	2.95536	155.780	460
63. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.33276	1 676.22	558
			(1)			276.63	92
63. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.80652	1 065.12	859
			(1)			205.93	166
63. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	1.33104	1 307.46	1 740
			(1)			295.07	393
63. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.13912	859.14	120
			(1)			236.67	33
63. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.94	20.52	19
						142%	1 624
						81%	927
					=(95*0.85)		
					Всего с НР и СП		
					6 307		
64.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		20.68	568.71	11 761
			Объем: 18.8*1.10				
65.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.047	5 831.59	274
			Объем: 94*0.05				

1	2	3	4	5	6	7	8
65. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.23171	219.554	51
65. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.04465	1 676.22	75
			(1)			276.63	12
65. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.18706	1 065.12	199
			(1)			205.93	39
		Накладные расходы				142%	72
		Сметная прибыль				81%	41
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					388
66.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		4.794	2 377.24	11 396
		Объем: (0.047)*102.0					
67.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		9.4	2 370.91	22 287
67. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	0.846	226.423	192
67. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	110.92	189.870	21 060
67. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.282	1 065.12	300
			(1)			205.93	58
67. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	5.358	13.30	71
67. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.282	859.14	242
			(1)			236.67	67
67. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.282	1 086.42	306
			(1)			236.67	67
67. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	1.88	20.52	39
67. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.47	568.71	267
		Накладные расходы				142%	30 178
		Сметная прибыль				81%	17 214
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					69 679
68.	С60 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная , размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 серая	м2		47.94	390.00	18 697
		Объем: 47*1.02					
		Поправки: М: =390					
69.	С12 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 черная	м2		47.94	480.00	23 011
		Объем: 47*1.02					
		Поправки: М: =480					
	Установка бортовых камней						
70.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.01053	54 728.61	576
		Объем: 188*0.2*0.28					
70. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.4593186	276.630	127
70. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.1587924	151.590	24
70. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.1088802	1 007.90	110
			(1)			276.63	30

1	2	3	4	5	6	7	8
70. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	0.3504384	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>441</u> 97
70. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0004212	3 177.00	1
		<i>Накладные расходы</i>				95%	143
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	65
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					784
71.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			16.848	157.19	2 648
		Объем: 10.53*1.6					
72.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.053	19 980.32	1 059
		Объем: (188*0.28*0.1)					
72. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	0.73564	262.054	193
72. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.83316	155.780	130
72. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.77	0.09381	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>157</u> 26
72. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	4.29	0.22737	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>242</u> 47
72. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08	0.37524	<u>1 307.46</u> 295.07	<u>491</u> 111
72. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.74	0.03922	<u>859.14</u> 236.67	<u>34</u> 9
72. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.265	20.52	5
		<i>Накладные расходы</i>				142%	459
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	262
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 779
73.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		5.83	568.71	3 316
		Объем: 5.3*1.10					
74.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.6 Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	100 м		1.88	13 855.05	26 047
74. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	1.3536	274.410	371
74. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	143.0304	164.300	23 500
74. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.68	1.2784	<u>963.24</u> 276.63	<u>1 231</u> 354
74. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.04	0.0752	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>82</u> 18
74. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00188	59 117.96	111
74. 6.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.3196	3 514.88	1 123
		<i>Накладные расходы</i>				142%	33 897
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	19 336
						=(95*0.85)	

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							79 279
75.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0.037	3 119.63	115
		Объем: (1.88)*(0.06*0.33)					
76.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		9.539	3 360.22	32 053
		Объем: (1.88)*(5.9*0.86)					
77.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		188	181.96	34 208
		Объем: (1.88)*100.0					
<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>							
78.	ГЭСНр 68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см	шт.		3	1 039.43	3 118
78. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.05	0.15	236.670	36
78. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	1.74	5.22	158.710	828
78. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.05	0.15	<u>1 086.42</u>	<u>163</u>
			(1)			236.67	36
78. 4.	04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3	м3	0.008	0.024	2 073.59	50
78. 5.	05.1.01.09-0041	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг	шт.	1	3	692.36	2 077
		<i>Накладные расходы</i>				104%	899
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	518
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 535
79.	ГЭСН 27-09-006-01	Устройство средств технического регулирования	100 м		0.2	5 032.73	1 007
79. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	1.73	0.346	249.374	86
79. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	18.41	3.682	164.300	605
79. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.55	0.11	<u>963.24</u>	<u>106</u>
			(1)			276.63	30
79. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.18	0.236	<u>1 086.42</u>	<u>256</u>
			(1)			236.67	56
79. 5.	05.1.02.07-0112	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	0.0072	0.00144	27 250.63	39
79. 6.	21.1.05.04	Кабель	м	10	2		
		<i>Накладные расходы</i>				142%	981
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	560
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 548
<i>КОНТЕЙНЕРНАЯ ПЛОЩАДКА</i>							
80.	ГЭСНр 53-16-1	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3		1.5	5 779.69	8 670
80. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.43	0.645	276.630	178
80. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	35.39	53.085	155.780	8 270
80. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.2	0.3	<u>963.24</u>	<u>289</u>
			(1)			276.63	83
80. 4.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u>	0.23	0.345	<u>317.75</u>	<u>110</u>
			(1)			276.63	95
80. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.044	0.066	20.52	1
		<i>Накладные расходы</i>				86%	7 265

1	2	3	4	5	6	7	8
		Сметная прибыль				70%	5 914
		Всего с НР и СП					21 849
81.	04.3.01.12-0003	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 50	м3		0.38	2 826.70	1 074
		Объем: (1.5)*0.253					
82.	06.1.01.05-0037	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 150	1000 шт.		0.603	14 325.47	8 638
		Объем: (1.5)*0.402					
83.	ГЭСН 01-02-058-02 (прим)	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (под детское игровое и спортивное оборудование)	100 м3		0.00188	42 445.20	80
		Объем: (0.5*0.5*0.25)*3					
83. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	280	0.5264	151.590	80
		Накладные расходы				80%	64
		Сметная прибыль				38%	30
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					174
84.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3		0.0019	7 797.26	15
84. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	0.101764	145.580	15
		Накладные расходы				80%	12
		Сметная прибыль				38%	6
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					33
85.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)	1 т груза		0.3	157.19	47
		Объем: 0.19*1.6					
86.	ГЭСН 06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3		0.003	149 077.56	447
		Объем: (0.5*0.5*0.4)*3					
86. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.7	0.0591	273.470	16
86. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	598.26	1.79478	166.250	298
86. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	17.61	0.05283	1 078.65	57
		(1)				276.63	15
86. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.74	0.00222	963.24	2
		(1)				276.63	1
86. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.27	0.00081	1 065.12	1
		(1)				205.93	
86. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	29.16	0.08748	12.72	1
86. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	1.08	0.00324	1 086.42	4
		(1)				236.67	1
86. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.424	0.001272	20.52	
86. 9.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.03	0.00009	59 117.96	5
86. 10.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.082	0.000246	15 094.65	4
86. 11.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0762	0.0002286	48 521.28	11

1	2	3	4	5	6	7	8
86. 12.	11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0.7	0.0021	6 380.58	13
86. 13.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	65.1	0.1953	259.50	51
		<i>Накладные расходы</i>				105%	330
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	173
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					949
87.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		30.6	3 360.22	102 823
		Объем: 0.3*102					
88.	ГЭСН 09-03-029-01 (прим)	Монтаж оборудования спортивных площадок	т		0.207	12 057.40	2 496
		Объем: (72+65+70)/1000					
		Начисления: Н48= 0					
88. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	5.83	1.20681	275.789	333
88. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	<i>чел.-ч</i>	32.37	6.70059	182.740	1 224
88. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	0.07	0.01449	<u>1 706.84</u>	<u>25</u>
		(1)				315.05	5
88. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	0.12	0.02484	<u>963.24</u>	<u>24</u>
		(1)				276.63	7
88. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	5.45	1.12815	<u>836.23</u>	<u>943</u>
		(1)				276.63	312
88. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	<i>маш.-ч</i>	0.96	0.19872	8.06	2
88. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	0.19	0.03933	<u>1 086.42</u>	<u>43</u>
		(1)				236.67	9
88. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	<i>маш.-ч</i>	1.68	0.34776	3.25	1
88. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	<i>маш.-ч</i>	9.62	1.99134	117.46	234
		<i>Накладные расходы</i>				90%	1 401
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	1 121
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 018
89.	С25 цена поставщ.	Уличный тренажер "Эллиптический"	шт		1	46 299.00	46 299
		Поправки: М: =46299					
90.	С26 цена поставщ.	Уличный тренажер "Жим ногами двойной"	шт		1	48 023.00	48 023
		Поправки: М: =48023					
91.	С27 цена поставщ.	Уличный тренажер "Разведение ног двойной"	шт		1	47 333.00	47 333
		Поправки: М: =47333					
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1							1 875 127
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							1 709 310
. МАТЕРИАЛОВ -							919 111

1	2	3	4	5	6	7	8
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1, 2, 78; %=142 - по стр. 5-7, 9, 11, 14, 17, 19, 24, 26, 27, 29, 31, 35, 37, 38, 40, 42, 46, 48, 52, 54, 55, 57, 59, 63, 65, 67, 72, 74, 79; %=95 - по стр. 22, 33, 44, 50, 61, 70; %=86 - по стр. 80; %=80 - по стр. 83, 84; %=105 - по стр. 86)					315 276
		. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 2, 78; %=81 - по стр. 5-7, 9, 11, 14, 17, 19, 24, 26, 27, 29, 31, 35, 37, 38, 40, 42, 46, 48, 52, 54, 55, 57, 59, 63, 65, 67, 72, 74, 79; %=43 - по стр. 22, 33, 44, 50, 61, 70; %=70 - по стр. 80; %=38 - по стр. 83, 84; %=55 - по стр. 86)					181 556
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					2 206 142
		СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					2 496
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 88)					1 401
		. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72 - по стр. 88)					1 121
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					5 018
		СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					163 321
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					163 321
		. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1					2 374 481
		Непредвиденные расходы - 2%				2	47 490
		Итого с непредвиденными расходами					2 421 971
		НДС 20%				20	484 394.20
		ВСЕГО С НДС					2 906 365.20
		ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					316 677
		ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					182 677

Раздел 2. ПРОСПЕКТ МОСКОВСКИЙ 122-128

Минимальные работы

Демонтажные работы

92.	ГЭСНр 68-12-5 (прим)	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см	100 м3		0.263	33 014.43	8 683
		Объем: 375*0.07					
92. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	4.43155	276.630	1 226
92. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	20.44036	157.170	3 213
92. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	1.18613	1 007.90	1 196
		(1)				276.63	328
92. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	3.24542	1 311.07	4 255
		(1)				276.63	898
92. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.52074	37.85	20
		Накладные расходы				104%	4 617
		Сметная прибыль				60%	2 663
		Всего с НР и СП					15 963
93.	ГЭСНр 68-12-5 (прим)	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см	100 м3		0.02	33 014.43	660
		Объем: 50*0.04					
93. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	0.337	276.630	93
93. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	1.5544	157.170	244
93. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	0.0902	1 007.90	91
		(1)				276.63	25
							21

1	2	3	4	5	6	7	8
93. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	12.34	0.2468	<u>1 311.07</u> 276.63	<u>324</u> 68
93. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.0396	37.85	1
		<i>Накладные расходы</i>				104%	350
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	202
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 213
94.	ГЭСНр 68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м		1.95	16 812.54	32 784
		Объем: 168+27					
94. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	9.4	18.33	205.930	3 775
94. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68.26	133.107	167.930	22 353
94. 3.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	<u>маш.-ч</u> (1)	9.4	18.33	<u>540.73</u> 205.93	<u>9 912</u> 3 775
94. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	28.2	54.99	9.46	520
		<i>Накладные расходы</i>				104%	27 173
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	15 677
		<i>Всего с НР и СП</i>					75 634
95.	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м?	1 т груза		174.4	42.09	7 340
		Объем: 28.3*1.8+27*0.2*0.08*2.2+168*0.3*0.1*2.2+61.9*1.8					
96.	03-21-01-040	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)	1 т груза		174.4	272.78	47 573
		Объем: 28.3*1.8+27*0.2*0.08*2.2+168*0.3*0.1*2.2+61.9*1.8					
		<i>Монтажные работы</i>					
		<i>УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i>					
		<i>тип 3</i>					
97.	ГЭСН 27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3		0.496	6 945.75	3 445
		Объем: 496*0.1					
97. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	3.79	1.87984	271.780	511
97. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.22	6.55712	151.590	994
97. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.94	0.96224	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>1 613</u> 266
97. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.39	0.68944	37.85	26
97. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.46	0.22816	<u>859.14</u> 236.67	<u>196</u> 54
97. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.39	0.68944	<u>893.56</u> 276.63	<u>616</u> 191
		<i>Накладные расходы</i>				142%	2 137
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	1 219
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					6 801
98.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.496	23 688.04	11 749

1	2	3	4	5	6	7	8
98. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	10.40112	273.162	2 841
98. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	14.73616	166.250	2 450
98. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.60016	1 007.90	605
			(1)			276.63	166
98. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.63488	1 676.22	1 064
			(1)			276.63	176
98. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	2.55936	735.57	1 883
			(1)			276.63	708
98. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	4.2656	848.15	3 618
			(1)			276.63	1 180
98. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	2.9	1.4384	764.61	1 100
			(1)			276.63	398
98. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.90272	859.14	776
			(1)			236.67	214
98. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	12.4	20.52	254
		Накладные расходы				142%	7 513
		Сметная прибыль				81%	4 286
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					23 548
99.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2		-0.496	1 840.15	-913
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
99. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-1.1408	276.630	-316
99. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	-0.248	735.57	-182
			(1)			276.63	-69
99. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	-0.5704	848.15	-484
			(1)			276.63	-158
99. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	0.65	-0.3224	764.61	-247
			(1)			276.63	-89
		Накладные расходы				142%	-449
		Сметная прибыль				81%	-256
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					-1 618
100.	02.2.04.04-0005	Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм	м3		62	2 073.78	128 574
		Объем: 496*0.1*1.25					
101.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т		0.397	413.18	164
		Объем: 496*0.8/1000					
101. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.26202	221.300	58
101. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.13101	1 252.06	164
			(2)			442.60	58
		Накладные расходы				142%	82
		Сметная прибыль				81%	47

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

=(95*0.85)

Всего с НР и СП

293

102.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т	0.409	18 501.88	7 567
-------------	------------------------	---	----------	--------------	------------------	--------------

Объем: (0.3968)*1.03

103.	ГЭСН 27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2	0.496	26 424.15	13 106
-------------	------------------------------	--	----------------	--------------	------------------	---------------

103. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.18	9.51328	281.533	2 678
103. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	18.9968	187.210	3 556
103. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.05	0.0248	963.24	24
			(1)			276.63	7
103. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	1.58224	1 363.14	2 157
			(1)			295.07	467
103. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.6944	19.29	13
103. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	1.96416	585.03	1 149
			(1)			236.67	465
103. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	5.70896	855.09	4 882
			(1)			295.07	1 685
103. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.19344	859.14	166
			(1)			236.67	46
103. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.08	0.03968	1 086.42	43
			(1)			236.67	9
103. 10.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.0013788	56 405.58	78
103. 11.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0992	20.52	2
103. 12.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.0010614	58 833.99	62
103. 13.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.29	0.14384	6 768.37	974
		Накладные расходы				142%	8 852
		Сметная прибыль				81%	5 050
						=(95*0.85)	

Всего с НР и СП

27 008

104.	С04.2-01.02-000	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т	46.475	3 415.26	158 724
-------------	------------------------	---	----------	---------------	-----------------	----------------

6

Объем: (0.496)*93.7

Поправки: М: =3415.26

105.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0.005	23 301.80	117
-------------	------------------------	--	----------	--------------	------------------	------------

Объем: (0.496)*0.0108

106.	ГЭСН 27-06-021-08	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или исключать: к норме 27-06-020-08	1000 м2	0.496	33.70	17
-------------	------------------------------	---	----------------	--------------	--------------	-----------

Начисления: Н5= 2, Н48= 2

106. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.08928	187.210	17
		Накладные расходы				142%	24
		Сметная прибыль				81%	14

24

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

=(95*0.85)

Всего с НР и СП

55

107.	С04.2-01.02-000	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т	11.606	3 415.26	39 638
------	-----------------	--	---	--------	----------	--------

Объем: (0.496)*11.7

Поправки: М: =3415.26

Начисления: Н48= 2

108.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0.002	23 301.80	47
------	-----------------	---	---	-------	-----------	----

Объем: (0.496)*0.0014

Начисления: Н48= 2

109.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т	0.149	413.18	62
------	----------------------	---------------------------	---	-------	--------	----

Объем: 496*0.3/1000

109. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.09834	221.300	22
109. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.04917	1 252.06	62
			(2)			442.60	22
		Накладные расходы				142%	31
		Сметная прибыль				81%	18

=(95*0.85)

Всего с НР и СП

111

110.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т	0.153	18 501.88	2 831
------	-----------------	--	---	-------	-----------	-------

Объем: (0.1488)*1.03

111.	ГЭСН 27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2	0.496	25 495.92	12 646
------	----------------------	---	---------	-------	-----------	--------

111. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.12	9.48352	281.632	2 671
111. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	18.9968	187.210	3 556
111. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.03	0.01488	963.24	14
			(1)			276.63	4
111. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	1.58224	1 363.14	2 157
			(1)			295.07	467
111. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.6944	19.29	13
111. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	1.96416	585.03	1 149
			(1)			236.67	465
111. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	5.70896	855.09	4 882
			(1)			295.07	1 685
111. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.19344	859.14	166
			(1)			236.67	46
111. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.01984	1 086.42	22
			(1)			236.67	5
111. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0992	20.52	2
111. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0030752	58 833.99	181

1	2	3	4	5	6	7	8
111.12.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м3	0.15	0.0744	6 768.37	504
						142%	8 842
						81%	5 044
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					26 532
112.	04.2.01.01-0037	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В	т		47.914	4 115.14	197 173
		Объем: (0.496)*96.6					
113.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.005	23 301.80	117
		Объем: (0.496)*0.0108					
	<i>Установка бортовых камней</i>						
114.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.01584	54 728.61	867
		Объем: (176*0.3*0.3)					
114.1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.6909408	276.630	191
114.2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<i>чел.-ч</i>	15.08	0.2388672	151.590	36
114.3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	10.34	0.1637856	<u>1 007.90</u>	<u>165</u>
			(1)			276.63	45
114.4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<i>маш.-ч</i>	33.28	0.5271552	<u>1 258.83</u>	<u>664</u>
			(1)			276.63	146
114.5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0006336	3 177.00	2
		<i>Накладные расходы</i>				95%	216
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	98
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 180
115.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		25.344	157.19	3 984
		Объем: 15.84*1.6					
116.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.106	19 980.32	2 118
		Объем: (176*0.3*0.2)					
116.1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	1.47128	262.054	386
116.2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<i>чел.-ч</i>	15.72	1.66632	155.780	260
116.3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	1.77	0.18762	<u>1 676.22</u>	<u>314</u>
			(1)			276.63	52
116.4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<i>маш.-ч</i>	4.29	0.45474	<u>1 065.12</u>	<u>484</u>
			(1)			205.93	94
116.5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<i>маш.-ч</i>	7.08	0.75048	<u>1 307.46</u>	<u>981</u>
			(1)			295.07	221
116.6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<i>маш.-ч</i>	0.74	0.07844	<u>859.14</u>	<u>67</u>
			(1)			236.67	19
116.7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.53	20.52	11
		<i>Накладные расходы</i>				142%	917
							26

1	2	3	4	5	6	7	8
		Сметная прибыль				81%	523
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 559
117.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		11.66	568.71	6 631
		Объем: 10.6*1.10					
118.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		1.76	33 867.53	59 607
118. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	1.2672	274.410	348
118. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	133.9008	164.300	22 000
118. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	1.1968	963.24	1 153
			(1)			276.63	331
118. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0704	1 086.42	76
			(1)			236.67	17
118. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00176	59 117.96	104
118. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	10.384	3 360.22	34 893
118. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.1056	3 119.63	329
118. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.2992	3 514.88	1 052
		Накладные расходы				142%	31 734
		Сметная прибыль				81%	18 102
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					109 443
119.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		176	346.52	60 988
		Объем: (1.76)*100.0					
<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>							
120.	ГЭСНр 68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см	шт.		4	1 039.43	4 158
120. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.05	0.2	236.670	47
120. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	1.74	6.96	158.710	1 105
120. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.05	0.2	1 086.42	217
			(1)			236.67	47
120. 4.	04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3	м3	0.008	0.032	2 073.59	66
120. 5.	05.1.01.09-0041	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг	шт.	1	4	692.36	2 769
		Накладные расходы				104%	1 198
		Сметная прибыль				60%	691
		Всего с НР и СП					6 047
<i>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</i>							
<i>УСТРОЙСТВО ГОСТЕВЫХ ПАРКОВОК ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i>							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 80мм (тип 1)</i>							
121.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.291	54 728.61	15 926
		Объем: 646*0.45					
121. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	12.69342	276.630	3 511
121. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	4.38828	151.590	665

1	2	3	4	5	6	7	8
121. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	10.34	3.00894	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>3 033</u> 832
121. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	9.68448	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>12 191</u> 2 679
121. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.01164	3 177.00	37
		<i>Накладные расходы</i>				95%	3 967
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	1 796
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					21 689
122.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			465.6	157.19	73 188
		Объем: 291*1.6					
123.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		1.292	19 980.32	25 815
		Объем: 646*0.2					
123. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	17.93296	262.054	4 699
123. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	20.31024	155.780	3 164
123. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.77	2.28684	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>3 833</u> 633
123. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	4.29	5.54268	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>5 904</u> 1 141
123. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08	9.14736	<u>1 307.46</u> 295.07	<u>11 960</u> 2 699
123. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.74	0.95608	<u>859.14</u> 236.67	<u>821</u> 226
123. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	6.46	20.52	133
		<i>Накладные расходы</i>				142%	11 165
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	6 369
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					43 349
124.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		142.12	568.71	80 825
		Объем: 129.2*1.10					
125.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.646	23 688.04	15 302
125. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	20.97	13.54662	273.162	3 700
125. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	19.19266	166.250	3 191
125. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.21	0.78166	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>788</u> 216
125. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.28	0.82688	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>1 386</u> 229
125. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	5.16	3.33336	<u>735.57</u> 276.63	<u>2 452</u> 922

1	2	3	4	5	6	7	8
125. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	8.6	5.5556	<u>848.15</u> 276.63	<u>4 712</u> 1 537
125. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	2.9	1.8734	<u>764.61</u> 276.63	<u>1 432</u> 518
125. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	1.82	1.17572	<u>859.14</u> 236.67	<u>1 010</u> 278
125. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	16.15	20.52	331
		<i>Накладные расходы</i>				142%	9 785
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	5 582
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					30 669
126.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)	1000 м2		0.646	1 840.15	1 189
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
126. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	2.3	1.4858	276.630	411
126. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.5	0.323	<u>735.57</u> 276.63	<u>238</u> 89
126. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.15	0.7429	<u>848.15</u> 276.63	<u>630</u> 206
126. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.65	0.4199	<u>764.61</u> 276.63	<u>321</u> 116
		<i>Накладные расходы</i>				142%	584
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	333
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 106
127.	02.2.04.04-0004	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм	м3		161.5	2 278.32	367 949
		Объем: 646*0.2*1.25					
128.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.323	5 831.59	1 884
		Объем: 646*0.05					
128. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	1.59239	219.554	350
128. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	0.95	0.30685	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>514</u> 85
128. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.98	1.28554	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>1 369</u> 265
		<i>Накладные расходы</i>				142%	497
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	284
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 665
129.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		32.946	2 377.24	78 321
		Объем: (0.323)*102.0					

1	2	3	4	5	6	7	8
130.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		64.6	2 370.91	153 161
130. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	5.814	226.423	1 316
130. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	762.28	189.870	144 734
130. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	1.938	<u>1 065.12</u>	<u>2 064</u>
			(1)			205.93	399
130. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	36.822	13.30	490
130. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.03	1.938	<u>859.14</u>	<u>1 665</u>
			(1)			236.67	459
130. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	1.938	<u>1 086.42</u>	<u>2 105</u>
			(1)			236.67	459
130. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	12.92	20.52	265
130. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	3.23	568.71	1 837
		Накладные расходы				142%	207 391
		Сметная прибыль				81%	118 301
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					478 853
131.	С10 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400	м2		215.22	650.00	139 893
		Объем: 211*1.02					
		Поправки: М: =650					
132.	С55 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400	м2		443.7	480.00	212 976
		Объем: 435*1.02					
		Поправки: М: =480					
		Установка бортовых камней					
133.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.01728	54 728.61	946
		Объем: (192*0.3*0.3)					
133. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.7537536	276.630	209
133. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.2605824	151.590	40
133. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.1786752	<u>1 007.90</u>	<u>180</u>
			(1)			276.63	49
133. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.5750784	<u>1 258.83</u>	<u>724</u>
			(1)			276.63	159
133. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0006912	3 177.00	2
		Накладные расходы				95%	237
		Сметная прибыль				43%	107
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 290
134.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			27.648	157.19	4 346
		работающих вне карьера на расстояние до 15 км					
		Объем: 17.28*1.6					
135.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.115	19 980.32	2 298

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем: (192*0.3*0.2)							
135. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	1.5962	262.054	418
135. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.8078	155.780	282
135. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.20355	1 676.22	341
			(1)			276.63	56
135. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.49335	1 065.12	525
			(1)			205.93	102
135. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.8142	1 307.46	1 065
			(1)			295.07	240
135. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.0851	859.14	73
			(1)			236.67	20
135. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.575	20.52	12
		Накладные расходы				142%	994
		Сметная прибыль				81%	567
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 859
136.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		12.65	568.71	7 194
Объем: 11.5*1.10							
137.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		1.92	33 867.53	65 026
137. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	1.3824	274.410	379
137. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	146.0736	164.300	24 000
137. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	1.3056	963.24	1 258
			(1)			276.63	361
137. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0768	1 086.42	83
			(1)			236.67	18
137. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00192	59 117.96	114
137. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	11.328	3 360.22	38 065
137. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.1152	3 119.63	359
137. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.3264	3 514.88	1 147
		Накладные расходы				142%	34 618
		Сметная прибыль				81%	19 747
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					119 391
138.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		192	346.52	66 532
Объем: (1.92)*100.0							
<i>УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i>							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 7)</i>							
139.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.01323	54 728.61	724
Объем: 49*0.27							
139. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.5770926	276.630	160
139. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.1995084	151.590	30
							31

1	2	3	4	5	6	7	8
139. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	10.34	0.1367982	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>138</u> 38
139. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	0.4402944	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>554</u> 122
139. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0005292	3 177.00	2
		<i>Накладные расходы</i>				95%	181
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	82
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					986
140.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			21.168	157.19	3 327
		Объем: 13.23*1.6					
141.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.064	19 980.32	1 279
		Объем: 49*0.13					
141. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	0.88832	262.054	233
141. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.00608	155.780	157
141. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.77	0.11328	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>190</u> 31
141. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	4.29	0.27456	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>292</u> 57
141. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08	0.45312	<u>1 307.46</u> 295.07	<u>592</u> 134
141. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.74	0.04736	<u>859.14</u> 236.67	<u>41</u> 11
141. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.32	20.52	7
		<i>Накладные расходы</i>				142%	554
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	316
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 149
142.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		7.04	568.71	4 004
		Объем: 6.4*1.10					
143.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.049	23 688.04	1 161
143. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	20.97	1.02753	273.162	281
143. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	1.45579	166.250	242
143. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.21	0.05929	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>60</u> 16
143. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.28	0.06272	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>105</u> 17
143. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	5.16	0.25284	<u>735.57</u> 276.63	<u>186</u> 70

1	2	3	4	5	6	7	8
143. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	8.6	0.4214	<u>848.15</u> 276.63	<u>357</u> 117
143. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	2.9	0.1421	<u>764.61</u> 276.63	<u>109</u> 39
143. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	1.82	0.08918	<u>859.14</u> 236.67	<u>77</u> 21
143. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	1.225	20.52	25
		<i>Накладные расходы</i>				142%	743
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	424
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 327
144.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2		-0.049	1 840.15	-90
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
144. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	2.3	-0.1127	276.630	-31
144. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.5	-0.0245	<u>735.57</u> 276.63	<u>-18</u> -7
144. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.15	-0.05635	<u>848.15</u> 276.63	<u>-48</u> -16
144. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.65	-0.03185	<u>764.61</u> 276.63	<u>-24</u> -9
		<i>Накладные расходы</i>				142%	-44
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	-25
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					-159
145.	02.2.04.04-0005	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм	м3		6.125	2 073.78	12 702
		Объем: 49*0.1*1.25					
146.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.02	5 831.59	117
		Объем: 49*0.04					
146. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	0.0986	219.554	22
146. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	0.95	0.019	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>32</u> 5
146. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.98	0.0796	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>85</u> 16
		<i>Накладные расходы</i>				142%	31
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	18
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					166
147.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		1.999	2 377.24	4 752
		Объем: (0.0196)*102.0					

1	2	3	4	5	6	7	8
148.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		4.9	2 370.91	11 617
148. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	0.441	226.423	100
148. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	57.82	189.870	10 978
148. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.147	1 065.12	157
			(1)			205.93	30
148. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	2.793	13.30	37
148. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.147	859.14	126
			(1)			236.67	35
148. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.147	1 086.42	160
			(1)			236.67	35
148. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.98	20.52	20
148. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.245	568.71	139
		Накладные расходы				142%	15 731
		Сметная прибыль				81%	8 973
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					36 321
149.	С2 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 (красная)	м2		49.98	440.00	21 991
		Объем: 49*1.02					
		Поправки: М: =440					
		Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)					
150.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.06	54 728.61	3 284
		Объем: (240)*0.25					
150. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.6172	276.630	724
150. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.9048	151.590	137
150. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.6204	1 007.90	625
			(1)			276.63	172
150. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.9968	1 258.83	2 514
			(1)			276.63	552
150. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0024	3 177.00	8
		Накладные расходы				95%	818
		Сметная прибыль				43%	370
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					4 472
151.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		96	157.19	15 090
		Объем: 60*1.6					
152.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.48	19 980.32	9 591
		Объем: 240*0.2					
152. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	6.6624	262.054	1 746
152. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	7.5456	155.780	1 175

1	2	3	4	5	6	7	8
152. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.77	0.8496	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>1 424</u> 235
152. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	4.29	2.0592	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>2 193</u> 424
152. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08	3.3984	<u>1 307.46</u> 295.07	<u>4 443</u> 1 003
152. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.74	0.3552	<u>859.14</u> 236.67	<u>305</u> 84
152. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	2.4	20.52	49
		<i>Накладные расходы</i>				142%	4 148
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	2 366
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					16 105
153.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		52.8	568.71	30 028
		Объем: 48*1.10					
154.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.12	5 831.59	700
		Объем: 240*0.05					
154. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	0.5916	219.554	130
154. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	0.95	0.114	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>191</u> 32
154. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.98	0.4776	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>509</u> 98
		<i>Накладные расходы</i>				142%	185
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	105
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					990
155.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		12.24	2 377.24	29 097
		Объем: (0.12)*102.0					
156.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		24	2 370.91	56 902
156. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.09	2.16	226.423	489
156. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	283.2	189.870	53 771
156. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.72	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>767</u> 148
156. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	13.68	13.30	182
156. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.72	<u>859.14</u> 236.67	<u>619</u> 170
156. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.72	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>782</u> 170
156. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	4.8	20.52	98
156. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	1.2	568.71	682
		<i>Накладные расходы</i>				142%	77 049
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	43 951

36

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							2 451
162.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		8.03	568.71	4 567
Объем: 7.3*1.10							
163.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	100 м		2.61	13 855.05	36 162
163. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	1.8792	274.410	516
163. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	198.5688	164.300	32 625
163. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.68	1.7748	<u>963.24</u>	<u>1 710</u>
			(1)			276.63	491
163. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.1044	<u>1 086.42</u>	<u>113</u>
			(1)			236.67	25
163. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00261	59 117.96	154
163. 6.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.4437	3 514.88	1 560
		<i>Накладные расходы</i>				142%	47 060
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	26 844
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							110 066
164.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0.052	3 119.63	162
Объем: (2.61)*(0.06*0.33)							
165.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		13.243	3 360.22	44 499
Объем: (2.61)*(5.9*0.86)							
166.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		261	181.96	47 492
Объем: (2.61)*100.0							
<i>Освещение с подключением к ВРУ МКД</i>							
167.	ГЭСНм 08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м		1.2	677.81	813
Начисления: Н17= 2							
167. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.02	0.024	256.650	6
167. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	2.82	3.384	182.740	618
167. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.01	0.012	<u>963.24</u>	<u>12</u>
			(1)			276.63	3
167. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.01	0.012	<u>1 086.42</u>	<u>13</u>
			(1)			236.67	3
167. 5.	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0.16	0.192	547.79	105
167. 6.	01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0.05	0.06	755.61	45
167. 7.	14.4.02.09-0001	Краска	кг	0.05	0.06	125.10	8
		<i>Накладные расходы</i>				95%	593
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	406
<i>Всего с НР и СП</i>							1 811
168.	21.1.06.09-0151	Кабели силовые с медными жилами, ВВГнг(А)-LS, напряжение 660 В, число жил и сечение, мм2: 3х1,5	1000 м		0.0001	33 946.61	3

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем: 120/1000							
169.	ГЭСНм 08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м		1.2	3 217.85	3 861
		<i>Начисления: Н17= 2</i>					
169. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.01	0.012	276.630	3
169. 2.	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	16.29	19.548	184.980	3 616
169. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u>	0.01	0.012	<u>317.75</u>	<u>4</u>
		(1)				276.63	3
169. 4.	01.7.15.07-0022	Дюбели распорные полиэтиленовые: 6x40 мм	1000 шт.	0.2	0.24	180.86	43
169. 5.	01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм	т	0.001	0.0012	104 909.19	126
		<i>Накладные расходы</i>				95%	3 438
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	2 352
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 651
170.	20.2.05.04-0024	Кабель-каналы, размер 20x10 мм кабель-каналы	100 м		1.2	15.07	18
171.	ГЭСНм 08-03-596-03 (прим)	Прожектор, отдельно устанавливаемый на стальной конструкции: с лампой мощностью 500 Вт	100 шт.		0.04	92 609.88	3 704
		<i>Начисления: Н17= 2</i>					
171. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	96.42	3.8568	207.834	802
171. 2.	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	286.4	11.456	192.800	2 209
171. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	1.81	0.0724	<u>963.24</u>	<u>70</u>
		(1)				276.63	20
171. 4.	91.06.06-042	Подъемники гидравлические высотой подъема: 10 м	<u>маш.-ч</u>	92.8	3.712	<u>273.68</u>	<u>1 016</u>
		(1)				205.93	764
171. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.81	0.0724	<u>1 086.42</u>	<u>79</u>
		(1)				236.67	17
171. 6.	91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	8.51	0.3404	45.37	15
171. 7.	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0.5	0.02	547.79	11
171. 8.	01.7.11.07-0034	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	5.2	0.208	68.45	14
171. 9.	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	38	1.52	94.03	143
171. 10.	14.4.03.17-0101	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0.004	0.00016	213 261.58	34
171. 11.	20.5.04.09-0001	Сжимы ответвительные	100 шт.	1.02	0.0408	1 704.01	70
		<i>Накладные расходы</i>				95%	2 860
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1 957
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 522
172.	С56 цена поставщ.	Прожектор светодиодный ЭРА LPR -50-6500К-МБ0017302	шт		4	925.00	3 700
		<i>Поправки: М: =925</i>					
173.	ГЭСНм 08-03-575-01 (прим)	Прибор или аппарат	шт.		4	222.14	889
		<i>Начисления: Н17= 2</i>					

1	2	3	4	5	6	7	8
173. 1.	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1.12	4.48	192.800	864
173. 2.	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0.02	0.08	94.03	8
		<i>Накладные расходы</i>				95%	821
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	562
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 271
174.	С57 цена поставщ.	Автоматический выключатель В6/2 (В)	шт		4	121.00	484
Поправки: М: =121							
<i>ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ</i>							
<i>Дождеприемный колодец (3шт)</i>							
175.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.029	54 728.61	1 587
		Объем: (2.2*2.2*1.55)*3+(10*0.65*0.95)					
175. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	1.26498	276.630	350
175. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.43732	151.590	66
175. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.29986	<u>1 007.90</u>	<u>302</u>
			(1)			276.63	83
175. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.96512	<u>1 258.83</u>	<u>1 215</u>
			(1)			276.63	267
175. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00116	3 177.00	4
		<i>Накладные расходы</i>				95%	395
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	179
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 161
176.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)			46.4	157.19	7 294
		Объем: 29*1.6					
177.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3		0.05	1 991.63	100
		Объем: 10*0.1*0.5					
177. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.35	0.0175	205.930	4
177. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	0.51	158.710	81
177. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.35	0.0175	<u>1 065.12</u>	<u>19</u>
			(1)			205.93	4
		<i>Накладные расходы</i>				130%	111
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	65
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					275
178.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		0.55	568.71	313
		Объем: (0.05)*11.0					
179.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм	100 м		0.1	8 239.19	824
179. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.2	0.42	236.670	99
179. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	2.712	178.550	484
							39

1	2	3	4	5	6	7	8
179. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	<u>маш.-ч</u>	4.05	0.405	<u>773.68</u>	<u>313</u>
			(1)			236.67	96
179. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.15	0.015	<u>1 086.42</u>	<u>16</u>
			(1)			236.67	4
179. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	0.49	20.52	10
		<i>Накладные расходы</i>				130%	758
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	443
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 025
180.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм	м		10.1	727.41	7 347
		Объем: 10*1.01					
181.	ГЭСН 23-03-007-04	Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3		0.18	122 657.63	22 078
		Объем: 0.6*3					
181. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	27.42	4.9356	275.435	1 359
181. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	<i>чел.-ч</i>	171.13	30.8034	167.930	5 173
181. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	26.6	4.788	<u>963.24</u>	<u>4 612</u>
			(1)			276.63	1 325
181. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.0684	119.32	8
181. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.82	0.1476	<u>1 086.42</u>	<u>160</u>
			(1)			236.67	35
181. 6.	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0.05	0.009	18 337.47	165
181. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.00162	42 377.78	69
181. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.000126	20.52	
181. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.0036	139 535.69	502
181. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000036	59 117.96	2
181. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	6.984	200.46	1 400
181. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000045	15 094.65	1
181. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.001278	7 588.00	10
181. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.2538	2 885.92	732
181. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.162	3 360.22	544
181. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.072	3 119.63	225
181. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.4968	17 020.85	8 456
181. 18.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.016	0.00288	6 644.75	19
		<i>Накладные расходы</i>				130%	8 492
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	4 964

1	2	3	4	5	6	7	8
							=(89*0.85)
<i>Всего с НР и СП</i>							35 534
182.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.497	17 020.85	-8 459
Объем: (0.18)*(-2.76)							
183.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 374.58	7 124
Объем: 1*3							
184.	05.1.01.09-0056	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9, бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг	шт.		3	2 513.61	7 541
Объем: 1*3							
185.	05.1.01.09-0054	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	1 003.97	3 012
Объем: 1*3							
186.	05.1.06.09-0087	Плита перекрытия ПП10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры 8,38 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 070.15	6 210
Объем: 1.0*3							
187.	08.1.02.06-0042	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца (прим)	шт.		3	5 717.53	17 153
Объем: 1.0*3							
188.	ГЭСН 01-02-061-01 (прим)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком	100 м3		0.253	12 883.83	3 260
Объем: 33-(2.26*3+10*0.038)-(10*0.1*0.5)							
188. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	22.3905	145.580	3 260
						80%	2 608
						38%	1 239
						=(45*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							7 107
189.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		27.83	568.71	15 827
Объем: 25.3*1.1							
<i>Смотровой колодец (3 шт)</i>							
190.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.05	54 728.61	2 736
Объем: (2.2*2.2*1.9)*3+(37.0*0.65*0.95)							
190. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.181	276.630	603
190. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.754	151.590	114
190. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.517	1 007.90	521
			(1)			276.63	143
190. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.664	1 258.83	2 095
			(1)			276.63	460
190. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.002	3 177.00	6
						95%	681
						43%	308
						=(50*0.85)	

42

1	2	3	4	5	6	7	8
196. 6.	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0.05	0.0117	18 337.47	215
196. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.002106	42 377.78	89
196. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.0001638	20.52	
196. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.00468	139 535.69	653
196. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
196. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820
196. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
196. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
196. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
196. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
196. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
196. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
196. 18.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.016	0.003744	6 644.75	25
		<i>Накладные расходы</i>				130%	11 040
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	6 454
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					46 196
197.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.646	17 020.85	-10 995
		Объем: (0.234)*(-2.76)					
198.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 374.58	7 124
		Объем: 1*3					
199.	05.1.01.09-0056	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 513.61	7 541
		Объем: 1*3					
200.	05.1.01.09-0055	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход арматуры 3,95 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	1 724.12	5 172
		Объем: 1*3					
201.	05.1.01.09-0054	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	1 003.97	3 012
		Объем: 1*3					
202.	05.1.06.09-0088	Плита перекрытия ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 528.85	7 587
		Объем: 1*3					
203.	05.1.01.09-0042	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход арматуры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3	692.36	2 077
		Объем: 1*3					

1	2	3	4	5	6	7	8
204.	08.1.02.06-0043	Люки чугунные тяжелые	шт.		3	5 494.08	16 482
Объем: 1*3							
205.	ГЭСН 01-02-061-01 (прим)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком	100 м3		0.31	12 883.83	3 994
Объем: 41-(2.26*3+37*0.038)-(37*0.1*0.5)							
205. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	27.435	145.580	3 994
		Накладные расходы				80%	3 195
		Сметная прибыль				38%	1 518
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					8 707
206.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		34.1	568.71	19 393
Объем: 31*1.1							
ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ							
207.	ГЭСН 47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную	100 м2		1.5	13 049.85	19 575
207. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40	60	154.380	9 263
207. 2.	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	м3	15	22.5	458.31	10 312
		Накладные расходы				115%	10 652
		Сметная прибыль				77%	7 133
						=(90*0.85)	
		Всего с НР и СП					37 360
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2							2 836 225
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -							13 472
. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -							4 205
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 167, 169, 171, 173)							7 712
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 167, 169, 171, 173)							5 277
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -							26 461
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							2 644 359
. МАТЕРИАЛОВ -							1 331 901
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 92-94, 120; %=142 - по стр. 97-99, 101, 103, 106, 109, 111, 116, 118, 123, 125, 126, 128, 130, 135, 137, 141, 143, 144, 146, 148, 152, 154, 156, 161, 163; %=95 - по стр. 114, 121, 133, 139, 150, 159, 175, 190; %=130 - по стр. 177, 179, 181, 192, 194, 196; %=80 - по стр. 188, 205; %=115 - по стр. 207)							550 908
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 92-94, 120; %=81 - по стр. 97-99, 101, 103, 106, 109, 111, 116, 118, 123, 125, 126, 128, 130, 135, 137, 141, 143, 144, 146, 148, 152, 154, 156, 161, 163; %=43 - по стр. 114, 121, 133, 139, 150, 159, 175, 190; %=76 - по стр. 177, 179, 181, 192, 194, 196; %=38 - по стр. 188, 205; %=77 - по стр. 207)							314 516
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							3 509 783
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							178 394
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							178 394
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2							3 714 638
Непредвиденные расходы - 2%						2	74 293
Итого с непредвиденными расходами							3 788 931

1	2	3	4	5	6	7	8
НДС 20%						20	757 786.20
ВСЕГО С НДС							4 546 717.20
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							558 620
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							319 793

Раздел 3. ПРОСПЕКТ МОСКОВСКИЙ 130-136

Минимальные работы
Демонтажные работы

208.	ГЭСНр 68-12-5 (прим)	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см	100 м3		0.28	33 014.43	9 244
Объем: 400*0.07							
208. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	4.718	276.630	1 305
208. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	21.7616	157.170	3 420
208. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	1.2628	1 007.90	1 273
			(1)			276.63	349
208. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	3.4552	1 311.07	4 530
			(1)			276.63	956
208. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.5544	37.85	21
		Накладные расходы				104%	4 914
		Сметная прибыль				60%	2 835
		Всего с НР и СП					16 993
209.	ГЭСНр 68-12-5 (прим)	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см	100 м3		0.036	33 014.43	1 189
Объем: 90*0.04							
209. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	0.6066	276.630	168
209. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	2.79792	157.170	440
209. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	0.16236	1 007.90	164
			(1)			276.63	45
209. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	0.44424	1 311.07	582
			(1)			276.63	123
209. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.07128	37.85	3
		Накладные расходы				104%	632
		Сметная прибыль				60%	365
		Всего с НР и СП					2 186
210.	ГЭСНр 68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м		1.9	16 812.54	31 944
Объем: 143+47							
210. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9.4	17.86	205.930	3 678
210. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68.26	129.694	167.930	21 780
210. 3.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	9.4	17.86	540.73	9 657
			(1)			205.93	3 678
210. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	28.2	53.58	9.46	507
		Накладные расходы				104%	26 476
		Сметная прибыль				60%	15 275

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							73 695
211.	ГЭСН 09-03-029-01	Демонтаж металлоконструкций	т		0.136	8 440.18	1 148
<i>Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0</i>							
211. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.081	0.555016	275.789	153
211. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	22.659	3.081624	182.740	563
211. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<u>маш.-ч</u>	0.049	0.006664	<u>1 706.84</u>	<u>11</u>
			(1)			315.05	2
211. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.084	0.011424	<u>963.24</u>	<u>11</u>
			(1)			276.63	3
211. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<u>маш.-ч</u>	3.815	0.51884	<u>836.23</u>	<u>434</u>
			(1)			276.63	144
211. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.672	0.091392	8.06	1
211. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.133	0.018088	<u>1 086.42</u>	<u>20</u>
			(1)			236.67	4
211. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.176	0.159936	3.25	1
211. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	6.734	0.915824	117.46	108
		<i>Накладные расходы</i>				90%	644
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	516
<i>=(85*0.85)</i>							
<i>Всего с НР и СП</i>							2 308
212.	ГЭСНр 68-34-1	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолиственных (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 36 см	м3		4	2 838.56	11 354
212. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.86	7.44	236.670	1 761
212. 2.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	3.83	15.32	176.450	2 703
212. 3.	91.06.06-013	Автогидроподъемники высотой подъема: 22 м	<u>маш.-ч</u>	1.86	7.44	<u>1 162.77</u>	<u>8 651</u>
			(1)			236.67	1 761
		<i>Накладные расходы</i>				104%	4 643
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	2 678
<i>Всего с НР и СП</i>							18 675
213.	ГЭСНр 68-1-2	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет: диаметром до 500 мм твердых пород	шт.		6	784.24	4 705
213. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.03	0.18	236.670	43
213. 2.	1-100-19	Средний разряд работы 1,9	чел.-ч	5	30	150.330	4 510
213. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.18	<u>1 086.42</u>	<u>196</u>
			(1)			236.67	43
		<i>Накладные расходы</i>				104%	4 735
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	2 732
<i>Всего с НР и СП</i>							12 172
214.	16.2.01.02-0001	Земля растительная	м3		2.28	458.31	1 045
Объем: (6.0)*0.38							
215.	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м³	1 т груза		124.9	42.09	5 257
Объем: 31.6*1.8+47*0.2*0.08*2.2+143*0.3*0.1*2.2+28.9*1.8+4*1.2+0.136							

1	2	3	4	5	6	7	8
216.	03-21-01-040	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор) Объем: 31.6*1.8+47*0.2*0.08*2.2+143*0.3*0.1*2.2+28.9*1.8+4*1.2+0.136	1 т груза		124.9	272.78	34 070
Монтажные работы УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ тип 3							
217.	ГЭСН 27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3		0.289	6 945.75	2 007
Объем: 289*0.1							
217. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.79	1.09531	271.780	298
217. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.22	3.82058	151.590	579
217. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.94	0.56066	1 676.22	940
		(1)				276.63	155
217. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.39	0.40171	37.85	15
217. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.46	0.13294	859.14	114
		(1)				236.67	31
217. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	1.39	0.40171	893.56	359
		(1)				276.63	111
Накладные расходы						142%	1 245
Сметная прибыль						81%	710
						=(95*0.85)	
Всего с НР и СП							3 963
218.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.289	23 688.04	6 846
218. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	6.06033	273.162	1 655
218. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	8.58619	166.250	1 427
218. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.34969	1 007.90	352
		(1)				276.63	97
218. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.36992	1 676.22	620
		(1)				276.63	102
218. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	1.49124	735.57	1 097
		(1)				276.63	413
218. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	2.4854	848.15	2 108
		(1)				276.63	688
218. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	2.9	0.8381	764.61	641
		(1)				276.63	232
218. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.52598	859.14	452
		(1)				236.67	124
218. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	7.225	20.52	148
Накладные расходы						142%	4 376
Сметная прибыль						81%	2 496
						=(95*0.85)	
Всего с НР и СП							13 719

1	2	3	4	5	6	7	8
219.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2		-0.289	1 840.15	-532
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
219. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-0.6647	276.630	-184
219. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	-0.1445	735.57	-106
			(1)			276.63	-40
219. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	-0.33235	848.15	-282
			(1)			276.63	-92
219. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	0.65	-0.18785	764.61	-144
			(1)			276.63	-52
		Накладные расходы				142%	-261
		Сметная прибыль				81%	-149
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					-942
220.	02.2.04.04-0005	Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм	м3		36.125	2 073.78	74 915
		Объем: 289*0.1*1.25					
221.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т		0.231	413.18	95
		Объем: 289*0.8/1000					
221. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.15246	221.300	34
221. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.07623	1 252.06	95
			(2)			442.60	34
		Накладные расходы				142%	48
		Сметная прибыль				81%	28
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					171
222.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т		0.238	18 501.88	4 403
		Объем: (0.2312)*1.03					
223.	ГЭСН 27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2		0.289	26 424.15	7 637
223. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.18	5.54302	281.533	1 561
223. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	11.0687	187.210	2 072
223. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.05	0.01445	963.24	14
			(1)			276.63	4
223. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	0.92191	1 363.14	1 257
			(1)			295.07	272
223. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.4046	19.29	8
223. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	1.14444	585.03	670
			(1)			236.67	271
223. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	3.32639	855.09	2 844
			(1)			295.07	982
223. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.11271	859.14	97
			(1)			236.67	27

1	2	3	4	5	6	7	8
223. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.08	0.02312	<u>1 086.42</u>	<u>25</u>
			(1)			236.67	5
223. 10.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.0008034	56 405.58	45
223. 11.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0578	20.52	1
223. 12.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.0006184	58 833.99	36
223. 13.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.29	0.08381	6 768.37	567
		<i>Накладные расходы</i>				142%	5 159
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	2 943
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					15 739
224. 6	С04.2-01.02-000	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т		27.079	3 415.26	92 482
		Объем: (0.289)*93.7					
		Поправки: М: =3415.26					
225.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.003	23 301.80	70
		Объем: (0.289)*0.0108					
226. ГЭСН 27-06-021-08		На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или исключать: к норме 27-06-020-08	1000 м2		0.289	33.70	10
		Начисления: Н5= 2, Н48= 2					
226. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.05202	187.210	10
		<i>Накладные расходы</i>				142%	14
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	8
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					32
227. 6	С04.2-01.02-000	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т		6.762	3 415.26	23 094
		Объем: (0.289)*11.7					
		Поправки: М: =3415.26					
		Начисления: Н48= 2					
228.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.0008	23 301.80	19
		Объем: (0.289)*0.0014					
		Начисления: Н48= 2					
229. ГЭСН 27-06-026-01		Розлив вяжущих материалов	т		0.087	413.18	36
		Объем: 289*0.3/1000					
229. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.05742	221.300	13
229. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	<u>маш.-ч</u>	0.33	0.02871	<u>1 252.06</u>	<u>36</u>
			(2)			442.60	13
		<i>Накладные расходы</i>				142%	18
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	11
						=(95*0.85)	

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							65
230.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т		0.089	18 501.88	1 647
Объем: (0.0867)*1.03							
231.	ГЭСН 27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2		0.289	25 495.92	7 368
231. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.12	5.52568	281.632	1 556
231. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	11.0687	187.210	2 072
231. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.03	0.00867	963.24	8
			(1)			276.63	2
231. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	0.92191	1 363.14	1 257
			(1)			295.07	272
231. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.4046	19.29	8
231. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	1.14444	585.03	670
			(1)			236.67	271
231. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	3.32639	855.09	2 844
			(1)			295.07	982
231. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.11271	859.14	97
			(1)			236.67	27
231. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.01156	1 086.42	13
			(1)			236.67	3
231. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0578	20.52	1
231. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0017918	58 833.99	105
231. 12.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.15	0.04335	6 768.37	293
		<i>Накладные расходы</i>				142%	5 152
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	2 939
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							15 458
232.	04.2.01.01-0037	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В	т		27.917	4 115.14	114 882
Объем: (0.289)*96.6							
233.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.003	23 301.80	70
Объем: (0.289)*0.0108							
<i>Установка бортовых камней</i>							
234.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.01719	54 728.61	941
Объем: (191*0.3*0.3)							
234. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.7498278	276.630	207
234. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.2592252	151.590	39
234. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.1777446	1 007.90	179
			(1)			276.63	49

1	2	3	4	5	6	7	8
234. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	0.5720832	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>720</u> 158
234. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0006876	3 177.00	2
		<i>Накладные расходы</i>				95%	234
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	106
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 280
235.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			27.504	157.19	4 323
		работающих вне карьера на расстояние до 15 км					
		Объем: 17.19*1.6					
236.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.115	19 980.32	2 298
		Объем: (191*0.3*0.2)					
236. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	1.5962	262.054	418
236. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.8078	155.780	282
236. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.77	0.20355	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>341</u> 56
236. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	4.29	0.49335	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>525</u> 102
236. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08	0.8142	<u>1 307.46</u> 295.07	<u>1 065</u> 240
236. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.74	0.0851	<u>859.14</u> 236.67	<u>73</u> 20
236. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.575	20.52	12
		<i>Накладные расходы</i>				142%	994
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	567
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 859
237.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		12.65	568.71	7 194
		Объем: 11.5*1.10					
238.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		1.91	33 867.53	64 687
238. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	1.3752	274.410	377
238. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	145.3128	164.300	23 875
238. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.68	1.2988	<u>963.24</u> 276.63	<u>1 251</u> 359
238. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.04	0.0764	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>83</u> 18
238. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00191	59 117.96	113
238. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	11.269	3 360.22	37 866
238. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.1146	3 119.63	358
238. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.3247	3 514.88	1 141
		<i>Накладные расходы</i>				142%	34 438
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	19 644
							51

1	2	3	4	5	6	7	8
=(95*0.85)							
<i>Всего с НР и СП</i>							118 769
239.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		191	346.52	66 185
Объем: (1.91)*100.0							
<i>УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i>							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 7)</i>							
240.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.01026	54 728.61	562
Объем: 38*0.27							
240. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.4475412	276.630	124
240. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.1547208	151.590	23
240. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.1060884	1 007.90	107
		(1)				276.63	29
240. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.3414528	1 258.83	430
		(1)				276.63	94
240. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0004104	3 177.00	1
<i>Накладные расходы</i>						95%	140
<i>Сметная прибыль</i>						43%	63
=(50*0.85)							
<i>Всего с НР и СП</i>							765
241.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			16.416	157.19	2 580
Объем: 10.26*1.6							
242.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.049	19 980.32	979
Объем: 38*0.13							
242. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.68012	262.054	178
242. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.77028	155.780	120
242. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.08673	1 676.22	145
		(1)				276.63	24
242. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.21021	1 065.12	224
		(1)				205.93	43
242. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.34692	1 307.46	454
		(1)				295.07	102
242. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.03626	859.14	31
		(1)				236.67	9
242. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.245	20.52	5
<i>Накладные расходы</i>						142%	423
<i>Сметная прибыль</i>						81%	241
=(95*0.85)							
<i>Всего с НР и СП</i>							1 644
243.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		5.39	568.71	3 065
Объем: 4.9*1.10							

1	2	3	4	5	6	7	8
244.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.038	23 688.04	900
244. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	0.79686	273.162	218
244. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	1.12898	166.250	188
244. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.04598	1 007.90	46
			(1)			276.63	13
244. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.04864	1 676.22	82
			(1)			276.63	13
244. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	0.19608	735.57	144
			(1)			276.63	54
244. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	0.3268	848.15	277
			(1)			276.63	90
244. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	2.9	0.1102	764.61	84
			(1)			276.63	30
244. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.06916	859.14	59
			(1)			236.67	16
244. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	0.95	20.52	19
		Накладные расходы				142%	577
		Сметная прибыль				81%	329
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 805
245.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2		-0.038	1 840.15	-70
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
245. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-0.0874	276.630	-24
245. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	-0.019	735.57	-14
			(1)			276.63	-5
245. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	-0.0437	848.15	-37
			(1)			276.63	-12
245. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	0.65	-0.0247	764.61	-19
			(1)			276.63	-7
		Накладные расходы				142%	-34
		Сметная прибыль				81%	-19
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					-124
246.	02.2.04.04-0005	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм	м3		4.75	2 073.78	9 850
		Объем: 38*0.1*1.25					
247.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.015	5 831.59	87
		Объем: 38*0.04					
247. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.07395	219.554	16

1	2	3	4	5	6	7	8
247. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	0.95	0.01425	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>24</u> 4
247. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.98	0.0597	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>64</u> 12
		<i>Накладные расходы</i>				142%	23
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	13
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					123
248.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		1.55	2 377.24	3 685
		Объем: (0.0152)*102.0					
249.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		3.8	2 370.91	9 009
249. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.09	0.342	226.423	77
249. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	44.84	189.870	8 514
249. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.114	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>121</u> 23
249. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	2.166	13.30	29
249. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.114	<u>859.14</u> 236.67	<u>98</u> 27
249. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.114	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>124</u> 27
249. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.76	20.52	16
249. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.19	568.71	108
		<i>Накладные расходы</i>				142%	12 199
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	6 959
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					28 167
250.	С2 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 (красная)	м2		38.76	440.00	17 054
		Объем: 38*1.02					
		Поправки: М: =440					
		<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)</i>					
251.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.03	54 728.61	1 642
		Объем: (118)*0.25					
251. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	1.3086	276.630	362
251. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.4524	151.590	69
251. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	10.34	0.3102	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>313</u> 86
251. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	0.9984	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>1 257</u> 276
251. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0012	3 177.00	4
		<i>Накладные расходы</i>				95%	409
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	185

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

=(50*0.85)

Всего с НР и СП

2 237

252.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза	48	157.19	7 545
-------------	---------------------	--	-----------	---------------	--------------

работающих вне карьера на расстояние до 15 км

Объем: 30*1.6

253.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.236	19 980.32	4 715
-------------	------------------------------	--	---------------	--------------	------------------	--------------

Объем: 118*0.2

253. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	3.27568	262.054	858
253. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	3.70992	155.780	578
253. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.41772	<u>1 676.22</u>	<u>700</u>
			(1)			276.63	116
253. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	1.01244	<u>1 065.12</u>	<u>1 078</u>
			(1)			205.93	208
253. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	1.67088	<u>1 307.46</u>	<u>2 185</u>
			(1)			295.07	493
253. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.17464	<u>859.14</u>	<u>150</u>
			(1)			236.67	41
253. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	1.18	20.52	24
		Накладные расходы				142%	2 039
		Сметная прибыль				81%	1 163

=(95*0.85)

Всего с НР и СП

7 917

254.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	25.96	568.71	14 764
-------------	------------------------	--	-----------	--------------	---------------	---------------

Объем: 23.6*1.10

255.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3	0.059	5 831.59	344
-------------	------------------------------	--	---------------	--------------	-----------------	------------

Объем: 118*0.05

255. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.29087	219.554	64
255. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.05605	<u>1 676.22</u>	<u>94</u>
			(1)			276.63	16
255. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.23482	<u>1 065.12</u>	<u>250</u>
			(1)			205.93	48
		Накладные расходы				142%	91
		Сметная прибыль				81%	52

=(95*0.85)

Всего с НР и СП

487

256.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	6.018	2 377.24	14 306
-------------	------------------------	--	-----------	--------------	-----------------	---------------

Объем: (0.059)*102.0

257.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2	11.8	2 370.91	27 977
-------------	------------------------------	--	--------------	-------------	-----------------	---------------

257. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	1.062	226.423	240
257. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	139.24	189.870	26 437

1	2	3	4	5	6	7	8
257. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.354	<u>1 065.12</u>	<u>377</u>
			(1)			205.93	73
257. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	6.726	13.30	89
257. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.354	<u>859.14</u>	<u>304</u>
			(1)			236.67	84
257. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.354	<u>1 086.42</u>	<u>385</u>
			(1)			236.67	84
257. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	2.36	20.52	48
257. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.59	568.71	336
		<i>Накладные расходы</i>				142%	37 881
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	21 608
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					87 467
258.	С60 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная , размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400	м2		60.18	390.00	23 470
		Объем: 59*1.02					
		Поправки: М: =390					
<i>Установка бортовых камней</i>							
259.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.00823	54 728.61	450
		Объем: 147*0.2*0.28					
259. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.3589926	276.630	99
259. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.1241084	151.590	19
259. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.0850982	<u>1 007.90</u>	<u>86</u>
			(1)			276.63	24
259. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.2738944	<u>1 258.83</u>	<u>345</u>
			(1)			276.63	76
259. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0003292	3 177.00	1
		<i>Накладные расходы</i>				95%	112
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	51
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					613
260.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			13.168	157.19	2 070
		работающих вне карьера на расстояние до 15 км					
		Объем: 8.23*1.6					
261.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.041	19 980.32	819
		Объем: (147*0.28*0.1)					
261. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	0.56908	262.054	149
261. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.64452	155.780	100
261. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.07257	<u>1 676.22</u>	<u>122</u>
			(1)			276.63	20
261. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.17589	<u>1 065.12</u>	<u>187</u>
			(1)			205.93	36

1	2	3	4	5	6	7	8
261. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	0.29028	<u>1 307.46</u>	<u>380</u>
			(1)			295.07	86
261. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.03034	<u>859.14</u>	<u>26</u>
			(1)			236.67	7
261. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.205	20.52	4
		<i>Накладные расходы</i>				142%	354
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	202
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 374
262.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		4.51	568.71	2 565
		Объем: 4.1*1.10					
263.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	100 м		1.47	13 855.05	20 367
263. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	1.0584	274.410	290
263. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	111.8376	164.300	18 375
263. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.68	0.9996	<u>963.24</u>	<u>963</u>
			(1)			276.63	277
263. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.0588	<u>1 086.42</u>	<u>64</u>
			(1)			236.67	14
263. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00147	59 117.96	87
263. 6.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.2499	3 514.88	878
		<i>Накладные расходы</i>				142%	26 504
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	15 119
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					61 990
264.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0.029	3 119.63	90
		Объем: (1.47)*(0.06*0.33)					
265.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		7.459	3 360.22	25 064
		Объем: (1.47)*(5.9*0.86)					
266.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		147	181.96	26 748
		Объем: (1.47)*100.0					
<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>							
267.	ГЭСНр 68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см	шт.		1	1 039.43	1 039
267. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.05	0.05	236.670	12
267. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	1.74	1.74	158.710	276
267. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.05	0.05	<u>1 086.42</u>	<u>54</u>
			(1)			236.67	12
267. 4.	04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3	м3	0.008	0.008	2 073.59	17
267. 5.	05.1.01.09-0041	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг	шт.	1	1	692.36	692
		<i>Накладные расходы</i>				104%	300
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	173
							57

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							1 511
<i>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</i>							
<i>УСТРОЙСТВО ГОСТЕВЫХ ПАРКОВОК ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i>							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 80мм (тип 1)</i>							
268.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.14	54 728.61	7 662
Объем: 310*0.45							
268. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	6.1068	276.630	1 689
268. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	2.1112	151.590	320
268. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	1.4476	<u>1 007.90</u>	<u>1 459</u>
			(1)			276.63	400
268. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	4.6592	<u>1 258.83</u>	<u>5 865</u>
			(1)			276.63	1 289
268. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0056	3 177.00	18
		<i>Накладные расходы</i>				95%	1 909
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	864
<i>=(50*0.85)</i>							
<i>Всего с НР и СП</i>							10 434
269.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			224	157.19	35 211
Объем: 140*1.6							
270.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.62	19 980.32	12 388
Объем: 310*0.2							
270. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	8.6056	262.054	2 255
270. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	9.7464	155.780	1 518
270. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	1.0974	<u>1 676.22</u>	<u>1 839</u>
			(1)			276.63	304
270. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	2.6598	<u>1 065.12</u>	<u>2 833</u>
			(1)			205.93	548
270. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	4.3896	<u>1 307.46</u>	<u>5 739</u>
			(1)			295.07	1 295
270. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.4588	<u>859.14</u>	<u>394</u>
			(1)			236.67	109
270. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	3.1	20.52	64
		<i>Накладные расходы</i>				142%	5 358
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	3 056
<i>=(95*0.85)</i>							
<i>Всего с НР и СП</i>							20 802
271.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		68.2	568.71	38 786
Объем: 62*1.10							
272.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.31	23 688.04	7 343

1	2	3	4	5	6	7	8
272. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	6.5007	273.162	1 776
272. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	9.2101	166.250	1 531
272. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.3751	1 007.90	378
			(1)			276.63	104
272. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.3968	1 676.22	665
			(1)			276.63	110
272. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	1.5996	735.57	1 177
			(1)			276.63	442
272. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	2.666	848.15	2 261
			(1)			276.63	737
272. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	2.9	0.899	764.61	687
			(1)			276.63	249
272. 8.	91.13.01-038	Машины поливочные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.5642	859.14	485
			(1)			236.67	134
272. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	7.75	20.52	159
		Накладные расходы				142%	4 696
		Сметная прибыль				81%	2 679
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					14 718
273.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)	1000 м2		0.31	1 840.15	570
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
273. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	0.713	276.630	197
273. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	0.155	735.57	114
			(1)			276.63	43
273. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	0.3565	848.15	302
			(1)			276.63	99
273. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	0.65	0.2015	764.61	154
			(1)			276.63	56
		Накладные расходы				142%	280
		Сметная прибыль				81%	160
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 009
274.	02.2.04.04-0004	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм	м3		77.5	2 278.32	176 570
		Объем: 310*0.2*1.25					
275.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.155	5 831.59	904
		Объем: 310*0.05					
275. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.76415	219.554	168
275. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.14725	1 676.22	247
			(1)			276.63	41

1	2	3	4	5	6	7	8
275. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.98	0.6169	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>657</u> 127
		<i>Накладные расходы</i>				142%	239
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	136
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 279
276.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		15.81	2 377.24	37 584
		Объем: (0.155)*102.0					
277.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		31	2 370.91	73 498
277. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.09	2.79	226.423	632
277. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	365.8	189.870	69 454
277. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.93	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>991</u> 192
277. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	17.67	13.30	235
277. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.93	<u>859.14</u> 236.67	<u>799</u> 220
277. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.93	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>1 010</u> 220
277. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	6.2	20.52	127
277. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	1.55	568.71	882
		<i>Накладные расходы</i>				142%	99 522
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	56 770
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					229 790
278.	С10 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200x100x80мм (типа Кирпич) М400	м2		218.28	650.00	141 882
		Объем: 214*1.02					
		Поправки: М: =650					
279.	С55 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200x100x80мм (типа Кирпич) М400	м2		97.92	480.00	47 002
		Объем: 96*1.02					
		Поправки: М: =480					
	<i>Установка бортовых камней</i>						
280.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.0054	54 728.61	296
		Объем: (60*0.3*0.3)					
280. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.235548	276.630	65
280. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.081432	151.590	12
280. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	10.34	0.055836	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>56</u> 15
280. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	0.179712	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>226</u> 50
280. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.000216	3 177.00	1

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы				95%	73
		Сметная прибыль				43%	33
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					402
281.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			8.64	157.19	1 358
		работающих вне карьера на расстояние до 15 км					
		Объем: 5.4*1.6					
282.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.036	19 980.32	719
		Объем: (60*0.3*0.2)					
282. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.49968	262.054	131
282. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.56592	155.780	88
282. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.06372	1 676.22	107
		(1)				276.63	18
282. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.15444	1 065.12	164
		(1)				205.93	32
282. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.25488	1 307.46	333
		(1)				295.07	75
282. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.02664	859.14	23
		(1)				236.67	6
282. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.18	20.52	4
		Накладные расходы				142%	311
		Сметная прибыль				81%	177
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 207
283.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		3.96	568.71	2 252
		Объем: 3.6*1.10					
284.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		0.6	33 867.53	20 321
284. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.432	274.410	119
284. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	45.648	164.300	7 500
284. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	0.408	963.24	393
		(1)				276.63	113
284. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.024	1 086.42	26
		(1)				236.67	6
284. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.0006	59 117.96	35
284. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	3.54	3 360.22	11 895
284. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.036	3 119.63	112
284. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.102	3 514.88	359
		Накладные расходы				142%	10 819
		Сметная прибыль				81%	6 171
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					37 311

1	2	3	4	5	6	7	8
285.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		60	346.52	20 791
Объем: (0.6)*100.0							
<i>УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОЙ ПЛОЩАДКИ</i>							
<i>Покрытие спортивной площадки</i>							
286.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.026	54 728.61	1 423
Объем: 103*0.25							
286. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.13412	276.630	314
286. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.39208	151.590	59
286. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.26884	1 007.90	271
			(1)			276.63	74
286. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.86528	1 258.83	1 089
			(1)			276.63	239
286. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00104	3 177.00	3
		<i>Накладные расходы</i>				95%	354
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	160
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 938
287.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			41.6	157.19	6 539
Объем: 26*1.6							
288.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.155	19 980.32	3 097
Объем: 103*0.15							
288. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	2.1514	262.054	564
288. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	2.4366	155.780	380
288. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.27435	1 676.22	460
			(1)			276.63	76
288. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.66495	1 065.12	708
			(1)			205.93	137
288. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	1.0974	1 307.46	1 435
			(1)			295.07	324
288. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.1147	859.14	99
			(1)			236.67	27
288. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.775	20.52	16
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 340
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	765
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 202
289.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		17.05	568.71	9 697
Объем: 15.5*1.1							
290.	ГЭСН 11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных	м3		10.3	655.95	6 756
Объем: 103*0.1							

1	2	3	4	5	6	7	8
290. 1.	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	3.66	37.698	162.900	6 141
290. 2.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.48	4.944	3.65	18
290. 3.	01.2.03.03-0044	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.002	0.0206	23 190.21	478
290. 4.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35	3.605	20.52	74
290. 5.	11.1.03.05-0066	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	0.001	0.0103	4 420.18	46
		<i>Накладные расходы</i>				123%	7 553
		<i>Сметная прибыль</i>				64%	3 930
						=(75*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					18 240
291.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		10.506	3 360.22	35 302
		Объем: (10.3)*1.02					
292.	ГЭСН 06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т		0.164	4 096.63	672
		Объем: 103*1.596/1000					
292. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.38	0.06232	253.495	16
292. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	12.64	2.07296	172.120	357
292. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.16	0.02624	<u>963.24</u>	<u>25</u>
			(1)			276.63	7
292. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.22	0.03608	<u>1 086.42</u>	<u>39</u>
			(1)			236.67	9
292. 5.	08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0.028	0.004592	54 567.84	251
		<i>Накладные расходы</i>				105%	392
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	205
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 269
293.	08.1.02.17-0091	Сетка сварная из арматурной проволоки, диаметр 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2		103	97.39	10 031
294.	ГЭСН 11-01-024-01	Устройство покрытий толщиной 10 мм типа "Гамбит"	100 м2		1.03	33 151.57	34 146
294. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	27.89	28.7267	208.461	5 988
294. 2.	1-100-56	Средний разряд работы 5,6	чел.-ч	109.39	112.6717	236.810	26 682
294. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u>	0.62	0.6386	<u>317.75</u>	<u>203</u>
			(1)			276.63	177
294. 4.	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные: 65 л	<u>маш.-ч</u>	26.4	27.192	<u>231.24</u>	<u>6 288</u>
			(1)			205.93	5 600
294. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.87	0.8961	<u>1 086.42</u>	<u>974</u>
			(1)			236.67	212
		<i>Накладные расходы</i>				123%	40 184
		<i>Сметная прибыль</i>				64%	20 909
						=(75*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					95 239
295.	С8 цена поставщ.	Резиновое бесшовное покрытие, толщ. 10мм	м2		103	990.00	101 970
		Поправки: М: =990					

64

1	2	3	4	5	6	7	8
300. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.0176	<u>1 086.42</u>	<u>19</u>
			(1)			236.67	4
300. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00044	59 117.96	26
300. 6.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.0748	3 514.88	263
		<i>Накладные расходы</i>				142%	7 934
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	4 525
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					18 555
301.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0.009	3 119.63	28
		Объем: (0.44)*(0.06*0.33)					
302.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		2.233	3 360.22	7 503
		Объем: (0.44)*(5.9*0.86)					
303.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		44	181.96	8 006
		Объем: (0.44)*100.0					
	<i>Элементы детской игровой площадки</i>						
304.	ГЭСН 01-02-058-02 (прим)	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (под детское игровое и спортивное оборудование)	100 м3		0.00938	42 445.20	398
		Объем: (0.5*0.5*0.25)*15					
304. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	280	2.6264	151.590	398
		<i>Накладные расходы</i>				80%	318
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	151
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					868
305.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3		0.00938	7 797.26	73
305. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	0.5023928	145.580	73
		<i>Накладные расходы</i>				80%	58
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	28
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					159
306.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)			1.5	157.19	236
		Объем: 0.938*1.6					
307.	ГЭСН 06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3		0.015	149 077.56	2 236
		Объем: (0.5*0.5*0.4)*15					
307. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	19.7	0.2955	273.470	81
307. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	598.26	8.9739	166.250	1 492
307. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u>	17.61	0.26415	<u>1 078.65</u>	<u>285</u>
			(1)			276.63	73
307. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.0111	<u>963.24</u>	<u>11</u>
			(1)			276.63	3
							65

1	2	3	4	5	6	7	8
307. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.27	0.00405	<u>1 065.12</u>	<u>4</u>
			(1)			205.93	1
307. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	29.16	0.4374	12.72	6
307. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.08	0.0162	<u>1 086.42</u>	<u>18</u>
			(1)			236.67	4
307. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.424	0.00636	20.52	
307. 9.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.03	0.00045	59 117.96	27
307. 10.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.082	0.00123	15 094.65	19
307. 11.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0762	0.001143	48 521.28	55
307. 12.	11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0.7	0.0105	6 380.58	67
307. 13.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	65.1	0.9765	259.50	253
		<i>Накладные расходы</i>				105%	1 652
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	865
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 753
308.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		1.53	3 360.22	5 141
		Объем: 0.015*102					
309.	ГЭСН 09-03-029-01 (прим)	Монтаж оборудования детских игровых площадок	т		0.346	12 057.40	4 172
		Объем: (172+136+38)/1000					
		Начисления: Н48= 0					
309. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.83	2.01718	275.789	556
309. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	11.20002	182.740	2 047
309. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<u>маш.-ч</u>	0.07	0.02422	<u>1 706.84</u>	<u>41</u>
			(1)			315.05	8
309. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.12	0.04152	<u>963.24</u>	<u>40</u>
			(1)			276.63	11
309. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<u>маш.-ч</u>	5.45	1.8857	<u>836.23</u>	<u>1 577</u>
			(1)			276.63	522
309. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	0.33216	8.06	3
309. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.19	0.06574	<u>1 086.42</u>	<u>71</u>
			(1)			236.67	16
309. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.58128	3.25	2
309. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	3.32852	117.46	391
		<i>Накладные расходы</i>				90%	2 343
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	1 874
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 389
310.	С51 цена поставщ.	Детский игровой модуль (тип 2)	шт		1	51 310.00	51 310

1	2	3	4	5	6	7	8
Поправки: М: =51310							
311.	С52 цена поставщ.	Детский гимнастический комплекс (тип 2)	шт	1	93 768.00	93 768	
Поправки: М: =93768							
312.	С53 цена поставщ.	Щит информационный	шт	1	10 358.00	10 358	
Поправки: М: =10358							
<i>ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ</i>							
<i>Дождеприемный колодец (3шт)</i>							
313.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3	0.032	54 728.61	1 751	
Объем: (2.2*2.2*1.55)*3+(15*0.65*0.95)							
313. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.39584	276.630	386
313. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.48256	151.590	73
313. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.33088	1 007.90	333
			(1)			276.63	92
313. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.06496	1 258.83	1 341
			(1)			276.63	295
313. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00128	3 177.00	4
		<i>Накладные расходы</i>				95%	436
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	197
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 384
314.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза	51.2	157.19	8 048		
Объем: 32*1.6							
315.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3	0.075	1 991.63	149	
Объем: 15*0.1*0.5							
315. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.02625	205.930	5
315. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	0.765	158.710	121
315. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.35	0.02625	1 065.12	28
			(1)			205.93	5
		<i>Накладные расходы</i>				130%	164
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	96
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					409
316.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.825	568.71	469	
Объем: (0.075)*11.0							
317.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм	100 м	0.15	8 239.19	1 236	
317. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	0.63	236.670	149
317. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	4.068	178.550	726

1	2	3	4	5	6	7	8
317. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	<u>маш.-ч</u>	4.05	0.6075	<u>773.68</u>	<u>470</u>
			(1)			236.67	144
317. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.15	0.0225	<u>1 086.42</u>	<u>24</u>
			(1)			236.67	5
317. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	0.735	20.52	15
		Накладные расходы				130%	1 138
		Сметная прибыль				76%	665
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 039
318.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм	м		15.15	727.41	11 020
		Объем: 15*1.01					
319.	ГЭСН 23-03-007-04	Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3		0.18	122 657.63	22 078
		Объем: 0.6*3					
319. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	4.9356	275.435	1 359
319. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	30.8034	167.930	5 173
319. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	26.6	4.788	<u>963.24</u>	<u>4 612</u>
			(1)			276.63	1 325
319. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.0684	119.32	8
319. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.82	0.1476	<u>1 086.42</u>	<u>160</u>
			(1)			236.67	35
319. 6.	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0.05	0.009	18 337.47	165
319. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.00162	42 377.78	69
319. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.000126	20.52	
319. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.0036	139 535.69	502
319. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000036	59 117.96	2
319. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	6.984	200.46	1 400
319. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000045	15 094.65	1
319. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.001278	7 588.00	10
319. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.2538	2 885.92	732
319. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.162	3 360.22	544
319. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.072	3 119.63	225
319. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.4968	17 020.85	8 456
319. 18.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.016	0.00288	6 644.75	19
		Накладные расходы				130%	8 492
		Сметная прибыль				76%	4 964

1	2	3	4	5	6	7	8
							=(89*0.85)
<i>Всего с НР и СП</i>							35 534
320.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.497	17 020.85	-8 459
Объем: (0.18)*(-2.76)							
321.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 374.58	7 124
Объем: 1*3							
322.	05.1.01.09-0056	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9, бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг	шт.		3	2 513.61	7 541
Объем: 1*3							
323.	05.1.01.09-0054	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	1 003.97	3 012
Объем: 1*3							
324.	05.1.06.09-0087	Плита перекрытия ПП10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры 8,38 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 070.15	6 210
Объем: 1.0*3							
325.	08.1.02.06-0042	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца (прим)	шт.		3	5 717.53	17 153
Объем: 1.0*3							
326.	ГЭСН 01-02-061-01 (прим)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком	100 м3		0.249	12 883.83	3 208
Объем: 33-(2.26*3+15*0.038)-(15*0.1*0.5)							
326. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	22.0365	145.580	3 208
						80%	2 566
						38%	1 219
						=(45*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							6 993
327.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		27.39	568.71	15 577
Объем: 24.9*1.1							
<i>Смотровой колодец (3 шт)</i>							
328.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.056	54 728.61	3 065
Объем: (2.2*2.2*1.9)*3+(46.0*0.65*0.95)							
328. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.44272	276.630	676
328. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.84448	151.590	128
328. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.57904	1 007.90	584
			(1)			276.63	160
328. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.86368	1 258.83	2 346
			(1)			276.63	516
328. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00224	3 177.00	7
						95%	764
						43%	346
						=(50*0.85)	

70

1	2	3	4	5	6	7	8
334. 6.	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0.05	0.0117	18 337.47	215
334. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.002106	42 377.78	89
334. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.0001638	20.52	
334. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.00468	139 535.69	653
334. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
334. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820
334. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
334. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
334. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
334. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
334. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
334. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
334. 18.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.016	0.003744	6 644.75	25
		<i>Накладные расходы</i>				130%	11 040
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	6 454
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(89*0.85)	46 196
335.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.646	17 020.85	-10 995
		Объем: (0.234)*(-2.76)					
336.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 374.58	7 124
		Объем: 1*3					
337.	05.1.01.09-0056	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 513.61	7 541
		Объем: 1*3					
338.	05.1.01.09-0055	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход арматуры 3,95 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	1 724.12	5 172
		Объем: 1*3					
339.	05.1.01.09-0054	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	1 003.97	3 012
		Объем: 1*3					
340.	05.1.06.09-0088	Плита перекрытия ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 528.85	7 587
		Объем: 1*3					
341.	05.1.01.09-0042	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход арматуры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3	692.36	2 077
		Объем: 1*3					

1	2	3	4	5	6	7	8
342.	08.1.02.06-0043	Люки чугунные тяжелые	шт.		3	5 494.08	16 482
Объем: 1*3							
343.	ГЭСН 01-02-061-01 (прим)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком	100 м3		0.302	12 883.83	3 891
Объем: 41-(2.26*3+46*0.038)-(46*0.1*0.5)							
343. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	26.727	145.580	3 891
		<i>Накладные расходы</i>				80%	3 113
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	1 479
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 482
344.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		33.22	568.71	18 893
Объем: 30.2*1.1							
<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>							
345.	ГЭСН 27-09-006-01	Устройство средств технического регулирования	100 м		0.2	5 032.73	1 007
345. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>1.73</i>	<i>0.346</i>	<i>249.374</i>	<i>86</i>
345. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	18.41	3.682	164.300	605
345. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.55	0.11	<u>963.24</u>	<u>106</u>
			(1)			276.63	30
345. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.18	0.236	<u>1 086.42</u>	<u>256</u>
			(1)			236.67	56
345. 5.	05.1.02.07-0112	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	0.0072	0.00144	27 250.63	39
345. 6.	21.1.05.04	Кабель	м	10	2		
		<i>Накладные расходы</i>				142%	981
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	560
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 548
346.	ГЭСН 47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную	100 м2		1.5	13 049.85	19 575
346. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40	60	154.380	9 263
346. 2.	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	м3	15	22.5	458.31	10 312
		<i>Накладные расходы</i>				115%	10 652
		<i>Сметная прибыль</i>				77%	7 133
						=(90*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					37 360
<i>Скамейки, урны</i>							
347.	ГЭСН 01-02-058-02 (прим)	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (под скамейку)	100 м3		0.0018	42 445.20	76
Объем: ((0.3*0.3*0.25)*4)*2							
347. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	280	0.504	151.590	76
		<i>Накладные расходы</i>				80%	61
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	29

1	2	3	4	5	6	7	8
=(45*0.85)							
<i>Всего с НР и СП</i>							166
348.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3		0.0018	7 797.26	14
348. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	0.096408	145.580	14
<i>Накладные расходы</i>							80%
<i>Сметная прибыль</i>							38%
=(45*0.85)							5
<i>Всего с НР и СП</i>							31
349.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)			0.288	157.19	45
Объем: 0.18*1.6							
350.	ГЭСН 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3		0.0018	47 022.44	85
350. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	18.13	0.032634	276.343	9
350. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	180	0.324	151.590	49
350. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u>	18	0.0324	<u>1 078.65</u>	<u>35</u>
(1)							9
350. 4.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	48	0.0864	3.65	
350. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.13	0.000234	<u>1 086.42</u>	
(1)							236.67
350. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.00036	20.52	
<i>Накладные расходы</i>							105%
<i>Сметная прибыль</i>							55%
=(65*0.85)							32
<i>Всего с НР и СП</i>							178
351.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		0.184	3 360.22	618
Объем: 0.0018*102							
352.	ГЭСН 09-03-029-01 (прим)	Монтаж скамеек	т		0.102	12 057.40	1 230
Объем: (51*2)/1000							
Начисления: Н48= 0							
352. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	5.83	0.59466	275.789	164
352. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	3.30174	182.740	603
352. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<u>маш.-ч</u>	0.07	0.00714	<u>1 706.84</u>	<u>12</u>
(1)							315.05
352. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.12	0.01224	<u>963.24</u>	<u>12</u>
(1)							276.63
352. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<u>маш.-ч</u>	5.45	0.5559	<u>836.23</u>	<u>465</u>
(1)							276.63
352. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	0.09792	8.06	1
352. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.19	0.01938	<u>1 086.42</u>	<u>21</u>
(1)							236.67
							5

1	2	3	4	5	6	7	8
352. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.17136	3.25	1
352. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	0.98124	117.46	115
		<i>Накладные расходы</i>				90%	690
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	552
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 473
353.	15.2.03.02-0002	Диван на металлических ножках	шт.			2	10 821.82
354.	С37 цена поставщ.	Урна железобетонная+металлич. вставка	шт			1	4 100.00
		Поправки: М: =4100					
355.	ГЭСНм 08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м			1.2	677.81
		Начисления: Н17= 2					
355. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.02	0.024	256.650	6
355. 2.	1-100-38	<i>Средний разряд работы 3,8</i>	<i>чел.-ч</i>	2.82	3.384	182.740	618
355. 3.	91.05.05-014	<i>Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т</i>	<i>маш.-ч</i>	0.01	0.012	<u>963.24</u>	<u>12</u>
			(1)			276.63	3
355. 4.	91.14.02-001	<i>Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т</i>	<i>маш.-ч</i>	0.01	0.012	<u>1 086.42</u>	<u>13</u>
			(1)			236.67	3
355. 5.	01.7.06.05-0041	<i>Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм</i>	кг	0.16	0.192	547.79	105
355. 6.	01.7.06.07-0001	<i>Лента К226</i>	100 м	0.05	0.06	755.61	45
355. 7.	14.4.02.09-0001	<i>Краска</i>	кг	0.05	0.06	125.10	8
		<i>Накладные расходы</i>				95%	593
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	406
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 811
356.	21.1.06.09-0151	Кабели силовые с медными жилами, ВВГнг(А)-LS, напряжение 660 В, число жил и сечение, мм2: 3х1,5	1000 м			0.0001	33 946.61
		Объем: 120/1000					
357.	ГЭСНм 08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м			1.2	3 217.85
		Начисления: Н17= 2					
357. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.01	0.012	276.630	3
357. 2.	1-100-39	<i>Средний разряд работы 3,9</i>	<i>чел.-ч</i>	16.29	19.548	184.980	3 616
357. 3.	91.06.06-048	<i>Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	0.01	0.012	<u>317.75</u>	<u>4</u>
			(1)			276.63	3
357. 4.	01.7.15.07-0022	<i>Дюбели распорные полиэтиленовые: 6х40 мм</i>	1000 шт.	0.2	0.24	180.86	43
357. 5.	01.7.15.14-0165	<i>Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм</i>	т	0.001	0.0012	104 909.19	126
		<i>Накладные расходы</i>				95%	3 438
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	2 352
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 651
358.	20.2.05.04-0024	Кабель-каналы, размер 20х10 мм кабель-каналы	100 м			1.2	15.07

1	2	3	4	5	6	7	8
359.	ГЭСНм 08-03-596-03 (прим)	Прожектор, отдельно устанавливаемый на стальной конструкции: с лампой мощностью 500 Вт	100 шт.		0.04	92 609.88	3 704
		Начисления: Н17= 2					
359. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	96.42	3.8568	207.834	802
359. 2.	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	286.4	11.456	192.800	2 209
359. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	1.81	0.0724	<u>963.24</u>	<u>70</u>
			(1)			276.63	20
359. 4.	91.06.06-042	Подъемники гидравлические высотой подъема: 10 м	<u>маш.-ч</u>	92.8	3.712	<u>273.68</u>	<u>1 016</u>
			(1)			205.93	764
359. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.81	0.0724	<u>1 086.42</u>	<u>79</u>
			(1)			236.67	17
359. 6.	91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	8.51	0.3404	45.37	15
359. 7.	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0.5	0.02	547.79	11
359. 8.	01.7.11.07-0034	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	5.2	0.208	68.45	14
359. 9.	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	38	1.52	94.03	143
359. 10.	14.4.03.17-0101	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0.004	0.00016	213 261.58	34
359. 11.	20.5.04.09-0001	Сжимы ответвительные	100 шт.	1.02	0.0408	1 704.01	70
		Накладные расходы				95%	2 860
		Сметная прибыль				65%	1 957
		Всего с НР и СП					8 522
360.	С56 цена поставщ.	Прожектор светодиодный ЭРА LPR -50-6500К-МБ0017302	шт		4	925.00	3 700
		Поправки: М: =925					
361.	ГЭСНм 08-03-575-01 (прим)	Прибор или аппарат	шт.		4	222.14	889
		Начисления: Н17= 2					
361. 1.	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1.12	4.48	192.800	864
361. 2.	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0.02	0.08	94.03	8
		Накладные расходы				95%	821
		Сметная прибыль				65%	562
		Всего с НР и СП					2 271
362.	С57 цена поставщ.	Автоматический выключатель В6/2 (В)	шт		4	121.00	484
		Поправки: М: =121					

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3	2 132 249
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	13 472
. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	4 205
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 355, 357, 359, 361)	7 712
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 355, 357, 359, 361)	5 277

1	2	3	4	5	6	7	8
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						26 461
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						1 990 242
	. МАТЕРИАЛОВ -						1 039 396
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 208-210, 212, 213, 267; %=142 - по стр. 217-219, 221, 223, 226, 229, 231, 236, 238, 242, 244, 245, 247, 249, 253, 255, 257, 261, 263, 270, 272, 273, 275, 277, 282, 284, 288, 298, 300, 345; %=95 - по стр. 234, 240, 251, 259, 268, 280, 286, 296, 313, 328; %=123 - по стр. 290, 294; %=105 - по стр. 292, 307, 350; %=80 - по стр. 304, 305, 326, 343, 347, 348; %=130 - по стр. 315, 317, 319, 330, 332, 334; %=115 - по стр. 346)						400 438
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 208-210, 212, 213, 267; %=81 - по стр. 217-219, 221, 223, 226, 229, 231, 236, 238, 242, 244, 245, 247, 249, 253, 255, 257, 261, 263, 270, 272, 273, 275, 277, 282, 284, 288, 298, 300, 345; %=43 - по стр. 234, 240, 251, 259, 268, 280, 286, 296, 313, 328; %=64 - по стр. 290, 294; %=55 - по стр. 292, 307, 350; %=38 - по стр. 304, 305, 326, 343, 347, 348; %=76 - по стр. 315, 317, 319, 330, 332, 334; %=77 - по стр. 346)						226 498
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						2 617 178
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						6 550
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 211, 309, 352)						3 677
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72 - по стр. 211, 309, 352)						2 942
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						13 169
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						121 985
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						121 985
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3						2 778 793
	Непредвиденные расходы - 2%					2	55 576
	Итого с непредвиденными расходами						2 834 369
	НДС 20%					20	566 873.80
	ВСЕГО С НДС						3 401 242.80
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						411 827
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						234 717

Раздел 4. ПРОСПЕКТ МОСКОВСКИЙ 138-144*Минимальные работы**Демонтажные работы*

363.	ГЭСНр 68-12-5	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см	100 м3		0.166	33 014.43	5 480
			Объем: 237*0.07				
363. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	2.7971	276.630	774
363. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	12.90152	157.170	2 028
363. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	0.74866	1 007.90	755
			(1)			276.63	207
363. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	2.04844	1 311.07	2 686
			(1)			276.63	567
363. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.32868	37.85	12
		Накладные расходы				104%	2 914
		Сметная прибыль				60%	1 681
		Всего с НР и СП					10 075

1	2	3	4	5	6	7	8
364.	ГЭСНр 68-12-5 (прим)	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см	100 м3		0.048	33 014.43	1 585
		Объем: 120*0.04					
364. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	0.8088	276.630	224
364. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	3.73056	157.170	586
364. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	0.21648	1 007.90	218
			(1)			276.63	60
364. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	0.59232	1 311.07	777
			(1)			276.63	164
364. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.09504	37.85	4
		Накладные расходы				104%	842
		Сметная прибыль				60%	486
		Всего с НР и СП					2 913
365.	ГЭСНр 68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м		1.37	16 812.54	23 033
		Объем: 83+54					
365. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9.4	12.878	205.930	2 652
365. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68.26	93.5162	167.930	15 704
365. 3.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	9.4	12.878	540.73	6 964
			(1)			205.93	2 652
365. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	28.2	38.634	9.46	365
		Накладные расходы				104%	19 090
		Сметная прибыль				60%	11 014
		Всего с НР и СП					53 137
366.	ГЭСН 46-04-001-05	Разборка: мелкоблочных стен	м3		23.4	1 162.57	27 204
		Объем: 78*0.3					
366. 1.	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	6.64	155.376	161.500	25 093
366. 2.	91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.-ч	0.77	18.018	98.24	1 770
366. 3.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	1.54	36.036	9.46	341
		Накладные расходы				110%	27 602
		Сметная прибыль				60%	15 056
						=(70*0.85)	
		Всего с НР и СП					69 862
367.	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м?	1 т груза		143.3	42.09	6 031
		Объем: 21.4*1.8+54*0.2*0.08*2.2+83*0.3*0.1*2.2+0*1.8+30.7*1.8+23.4*1.8					
368.	03-21-01-040	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)	1 т груза		143.3	272.78	39 089
		Объем: 21.4*1.8+54*0.2*0.08*2.2+83*0.3*0.1*2.2+0*1.8+30.7*1.8+23.4*1.8					
	Минимальные работы УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ тип 3						
369.	ГЭСН 27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3		0.317	6 945.75	2 202

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем: 317*0.1							
369. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.79	1.20143	271.780	327
369. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.22	4.19074	151.590	635
369. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.94	0.61498	1 676.22	1 031
			(1)			276.63	170
369. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.39	0.44063	37.85	17
369. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.46	0.14582	859.14	125
			(1)			236.67	35
369. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	1.39	0.44063	893.56	394
			(1)			276.63	122
		Накладные расходы				142%	1 366
		Сметная прибыль				81%	779
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					4 347
370.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.317	23 688.04	7 509
370. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	6.64749	273.162	1 816
370. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	9.41807	166.250	1 566
370. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.38357	1 007.90	387
			(1)			276.63	106
370. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.40576	1 676.22	680
			(1)			276.63	112
370. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	1.63572	735.57	1 203
			(1)			276.63	452
370. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	2.7262	848.15	2 312
			(1)			276.63	754
370. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	2.9	0.9193	764.61	703
			(1)			276.63	254
370. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.57694	859.14	496
			(1)			236.67	137
370. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	7.925	20.52	163
		Накладные расходы				142%	4 802
		Сметная прибыль				81%	2 739
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					15 051
371.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2		-0.317	1 840.15	-583
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
371. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-0.7291	276.630	-202
371. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	-0.1585	735.57	-117
			(1)			276.63	-44

1	2	3	4	5	6	7	8
371. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.15	-0.36455	<u>848.15</u> 276.63	<u>-309</u> -101
371. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.65	-0.20605	<u>764.61</u> 276.63	<u>-158</u> -57
		Накладные расходы				142%	-287
		Сметная прибыль				81%	-164
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					-1 033
372.	02.2.04.04-0005	Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм	м3			39.625	2 073.78
		Объем: 317*0.1*1.25					82 174
373.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т			0.254	413.18
		Объем: 317*0.8/1000					105
373. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.16764	221.300	37
373. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	<u>маш.-ч</u> (2)	0.33	0.08382	<u>1 252.06</u> 442.60	<u>105</u> 37
		Накладные расходы				142%	53
		Сметная прибыль				81%	30
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					188
374.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т			0.261	18 501.88
		Объем: (0.2536)*1.03					4 829
375.	ГЭСН 27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2			0.317	26 424.15
375. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.18	6.08006	281.533	1 712
375. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	12.1411	187.210	2 273
375. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.05	0.01585	<u>963.24</u> 276.63	<u>15</u> 4
375. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	<u>маш.-ч</u> (1)	3.19	1.01123	<u>1 363.14</u> 295.07	<u>1 378</u> 298
375. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.4438	19.29	9
375. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.96	1.25532	<u>585.03</u> 236.67	<u>734</u> 297
375. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	11.51	3.64867	<u>855.09</u> 295.07	<u>3 120</u> 1 077
375. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.39	0.12363	<u>859.14</u> 236.67	<u>106</u> 29
375. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.08	0.02536	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>28</u> 6
375. 10.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.0008812 6	56 405.58	50
375. 11.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0634	20.52	1
375. 12.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.0006783 8	58 833.99	40

1	2	3	4	5	6	7	8
375.13.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0.29	0.09193	6 768.37	622
						142%	5 659
						81%	3 228
						=(95*0.85)	17 263
376.6	С04.2-01.02-000	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т		29.703	3 415.26	101 443
		Объем: (0.317)*93.7					
		Поправки: М: =3415.26					
377.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.003	23 301.80	70
		Объем: (0.317)*0.0108					
378.	ГЭСН 27-06-021-08	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или исключать: к норме 27-06-020-08 Начисления: Н5= 2, Н48= 2	1000 м2		0.317	33.70	11
378.1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	чел.-ч	0.18	0.05706	187.210	11
						142%	16
						81%	9
						=(95*0.85)	36
379.6	С04.2-01.02-000	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т		7.418	3 415.26	25 334
		Объем: (0.317)*11.7					
		Поправки: М: =3415.26					
		Начисления: Н48= 2					
380.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.0008	23 301.80	19
		Объем: (0.317)*0.0014					
		Начисления: Н48= 2					
381.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т		0.095	413.18	39
		Объем: 317*0.3/1000					
381.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.0627	221.300	14
381.2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.03135	1 252.06	39
			(2)			442.60	14
		<i>Накладные расходы</i>				142%	20
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	11
						=(95*0.85)	70
382.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т		0.098	18 501.88	1 813
		Объем: (0.0951)*1.03					
383.	ГЭСН 27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2		0.317	25 495.92	8 082
383.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.12	6.06104	281.632	1 707
383.2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	12.1411	187.210	2 273

1	2	3	4	5	6	7	8
383. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.00951	<u>963.24</u> 276.63	<u>9</u> 3
383. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	<u>маш.-ч</u> (1)	3.19	1.01123	<u>1 363.14</u> 295.07	<u>1 378</u> 298
383. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.4438	19.29	9
383. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.96	1.25532	<u>585.03</u> 236.67	<u>734</u> 297
383. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	11.51	3.64867	<u>855.09</u> 295.07	<u>3 120</u> 1 077
383. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.39	0.12363	<u>859.14</u> 236.67	<u>106</u> 29
383. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.04	0.01268	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>14</u> 3
383. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0634	20.52	1
383. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0019654	58 833.99	116
383. 12.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.15	0.04755	6 768.37	322
		<i>Накладные расходы</i>				142%	5 652
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	3 224
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					16 957
384.	04.2.01.01-0037	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В	т		30.622	4 115.14	126 014
		Объем: (0.317)*96.6					
385.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.003	23 301.80	70
		Объем: (0.317)*0.0108					
	<i>Установка бортовых камней</i>						
386.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.00675	54 728.61	369
		Объем: (75*0.3*0.3)					
386. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.294435	276.630	81
386. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.10179	151.590	15
386. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	10.34	0.069795	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>70</u> 19
386. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	0.22464	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>283</u> 62
386. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00027	3 177.00	1
		<i>Накладные расходы</i>				95%	91
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	41
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					501

1	2	3	4	5	6	7	8
387.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			10.8	157.19	1 698
		работающих вне карьера на расстояние до 15 км					
		Объем: 6.75*1.6					
388.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.045	19 980.32	899
		Объем: (75*0.3*0.2)					
388. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.6246	262.054	164
388. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.7074	155.780	110
388. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.07965	<u>1 676.22</u>	<u>134</u>
		(1)				276.63	22
388. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.19305	<u>1 065.12</u>	<u>206</u>
		(1)				205.93	40
388. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.3186	<u>1 307.46</u>	<u>417</u>
		(1)				295.07	94
388. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.0333	<u>859.14</u>	<u>29</u>
		(1)				236.67	8
388. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.225	20.52	5
		Накладные расходы				142%	389
		Сметная прибыль				81%	222
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 510
389.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		4.95	568.71	2 815
		Объем: 4.5*1.10					
390.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		0.75	33 867.53	25 401
390. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.54	274.410	148
390. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	57.06	164.300	9 375
390. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	0.51	<u>963.24</u>	<u>491</u>
		(1)				276.63	141
390. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.03	<u>1 086.42</u>	<u>33</u>
		(1)				236.67	7
390. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00075	59 117.96	44
390. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	4.425	3 360.22	14 869
390. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.045	3 119.63	140
390. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.1275	3 514.88	448
		Накладные расходы				142%	13 523
		Сметная прибыль				81%	7 714
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					46 637
391.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		75	346.52	25 989
		Объем: (0.75)*100.0					

УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ

Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 7)

1	2	3	4	5	6	7	8
392.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.0027	54 728.61	148
		Объем: 10*0.27					
392. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.117774	276.630	33
392. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.040716	151.590	6
392. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.027918	<u>1 007.90</u>	<u>28</u>
			(1)			276.63	8
392. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.089856	<u>1 258.83</u>	<u>113</u>
			(1)			276.63	25
392. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.000108	3 177.00	
		Накладные расходы				95%	37
		Сметная прибыль				43%	17
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					202
393.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			4.32	157.19	679
		Объем: 2.7*1.6					
394.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.013	19 980.32	260
		Объем: 10*0.13					
394. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.18044	262.054	47
394. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.20436	155.780	32
394. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.02301	<u>1 676.22</u>	<u>39</u>
			(1)			276.63	6
394. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.05577	<u>1 065.12</u>	<u>59</u>
			(1)			205.93	11
394. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.09204	<u>1 307.46</u>	<u>120</u>
			(1)			295.07	27
394. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.00962	<u>859.14</u>	<u>8</u>
			(1)			236.67	2
394. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.065	20.52	1
		Накладные расходы				142%	112
		Сметная прибыль				81%	64
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					436
395.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		1.43	568.71	813
		Объем: 1.3*1.10					
396.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.01	23 688.04	237
396. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	0.2097	273.162	57
396. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	0.2971	166.250	49
396. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.0121	<u>1 007.90</u>	<u>12</u>
			(1)			276.63	3

1	2	3	4	5	6	7	8
396. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.28	0.0128	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>21</u> 4
396. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	5.16	0.0516	<u>735.57</u> 276.63	<u>38</u> 14
396. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	8.6	0.086	<u>848.15</u> 276.63	<u>73</u> 24
396. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	2.9	0.029	<u>764.61</u> 276.63	<u>22</u> 8
396. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	1.82	0.0182	<u>859.14</u> 236.67	<u>16</u> 4
396. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	0.25	20.52	5
		Накладные расходы				142%	151
		Сметная прибыль				81%	86
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					473
397.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2		-0.01	1 840.15	-18
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
397. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-0.023	276.630	-6
397. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.5	-0.005	<u>735.57</u> 276.63	<u>-4</u> -1
397. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.15	-0.0115	<u>848.15</u> 276.63	<u>-10</u> -3
397. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.65	-0.0065	<u>764.61</u> 276.63	<u>-5</u> -2
		Накладные расходы				142%	-9
		Сметная прибыль				81%	-5
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					-31
398.	02.2.04.04-0005	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм	м3		1.25	2 073.78	2 592
		Объем: 10*0.1*1.25					
399.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.004	5 831.59	23
		Объем: 10*0.04					
399. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.01972	219.554	4
399. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	0.95	0.0038	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>6</u> 1
399. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.98	0.01592	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>17</u> 3
		Накладные расходы				142%	6
		Сметная прибыль				81%	3
						=(95*0.85)	

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							32
400.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		0.408	2 377.24	970
Объем: (0.004)*102.0							
401.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		1	2 370.91	2 371
401. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	0.09	226.423	20
401. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	11.8	189.870	2 240
401. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.03	1 065.12	32
			(1)			205.93	6
401. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	0.57	13.30	8
401. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.03	859.14	26
			(1)			236.67	7
401. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.03	1 086.42	33
			(1)			236.67	7
401. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.2	20.52	4
401. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.05	568.71	28
		<i>Накладные расходы</i>				142%	3 209
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	1 831
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							7 411
402.	С2 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 (красная)	м2		10.2	440.00	4 488
Объем: 10*1.02							
Поправки: М: =440							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)</i>							
403.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.046	54 728.61	2 518
Объем: 184*0.25							
403. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.00652	276.630	555
403. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.69368	151.590	105
403. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.47564	1 007.90	479
			(1)			276.63	132
403. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.53088	1 258.83	1 927
			(1)			276.63	423
403. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00184	3 177.00	6
		<i>Накладные расходы</i>				95%	627
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	284
						=(50*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							3 429
404.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			73.6	157.19	11 569
Объем: 46*1.6							
405.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.368	19 980.32	7 353
Объем: 184*0.2							

1	2	3	4	5	6	7	8
405. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	5.10784	262.054	1 339
405. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	5.78496	155.780	901
405. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.65136	1 676.22	1 092
			(1)			276.63	180
405. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	1.57872	1 065.12	1 682
			(1)			205.93	325
405. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	2.60544	1 307.46	3 407
			(1)			295.07	769
405. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.27232	859.14	234
			(1)			236.67	64
405. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	1.84	20.52	38
		Накладные расходы				142%	3 181
		Сметная прибыль				81%	1 814
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					12 348
406.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		40.48	568.71	23 021
		Объем: 36.8*1.10					
407.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.092	5 831.59	537
		Объем: 184*0.05					
407. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.45356	219.554	100
407. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.0874	1 676.22	147
			(1)			276.63	24
407. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.36616	1 065.12	390
			(1)			205.93	75
		Накладные расходы				142%	142
		Сметная прибыль				81%	81
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					760
408.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		9.384	2 377.24	22 308
		Объем: (0.092)*102.0					
409.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		18.4	2 370.91	43 625
409. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	1.656	226.423	375
409. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	217.12	189.870	41 225
409. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.552	1 065.12	588
			(1)			205.93	114
409. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	10.488	13.30	139
409. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.552	859.14	474
			(1)			236.67	131
409. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.552	1 086.42	600
			(1)			236.67	131
409. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	3.68	20.52	76
409. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.92	568.71	523

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы				142%	59 072
		Сметная прибыль				81%	33 696
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					136 393
410.	С60 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная , размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400	м2		93.84	390.00	36 598
		Объем: 92*1.02					
		Поправки: М: =390					
411.	С12 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400	м2		93.84	480.00	45 043
		Объем: 92*1.02					
		Поправки: М: =480					
		Установка бортовых камней					
412.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.0098	54 728.61	536
		Объем: 175*0.2*0.28					
412. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.427476	276.630	118
412. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.147784	151.590	22
412. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.101332	1 007.90	102
		(1)				276.63	28
412. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.326144	1 258.83	411
		(1)				276.63	90
412. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.000392	3 177.00	1
		Накладные расходы				95%	133
		Сметная прибыль				43%	60
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					729
413.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			15.68	157.19	2 465
		Объем: 9.8*1.6					
414.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.049	19 980.32	979
		Объем: (175*0.28*0.1)					
414. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.68012	262.054	178
414. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.77028	155.780	120
414. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.08673	1 676.22	145
		(1)				276.63	24
414. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.21021	1 065.12	224
		(1)				205.93	43
414. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.34692	1 307.46	454
		(1)				295.07	102
414. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.03626	859.14	31
		(1)				236.67	9
414. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.245	20.52	5
		Накладные расходы				142%	423
							87

1	2	3	4	5	6	7	8
		Сметная прибыль				81%	241
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 644
415.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		5.39	568.71	3 065
		Объем: 4.9*1.10					
416.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	100 м		1.75	13 855.05	24 246
416. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	1.26	274.410	346
416. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	133.14	164.300	21 875
416. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	1.19	963.24	1 146
			(1)			276.63	329
416. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.07	1 086.42	76
			(1)			236.67	17
416. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00175	59 117.96	103
416. 6.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.2975	3 514.88	1 046
		Накладные расходы				142%	31 554
		Сметная прибыль				81%	17 999
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					73 799
417.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0.035	3 119.63	109
		Объем: (1.75)*(0.06*0.33)					
418.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		8.88	3 360.22	29 839
		Объем: (1.75)*(5.9*0.86)					
419.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		175	181.96	31 843
		Объем: (1.75)*100.0					
	<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>						
420.	ГЭСНр 68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см	шт.		3	1 039.43	3 118
420. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.05	0.15	236.670	36
420. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	1.74	5.22	158.710	828
420. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.05	0.15	1 086.42	163
			(1)			236.67	36
420. 4.	04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3	м3	0.008	0.024	2 073.59	50
420. 5.	05.1.01.09-0041	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг	шт.	1	3	692.36	2 077
		Накладные расходы				104%	899
		Сметная прибыль				60%	518
		Всего с НР и СП					4 535
421.	ГЭСН 27-09-006-01	Устройство средств технического регулирования	100 м		0.2	5 032.73	1 007
421. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.73	0.346	249.374	86
421. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	18.41	3.682	164.300	605

1	2	3	4	5	6	7	8
421. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.55	0.11	<u>963.24</u>	<u>106</u>
			(1)			276.63	30
421. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.18	0.236	<u>1 086.42</u>	<u>256</u>
			(1)			236.67	56
421. 5.	05.1.02.07-0112	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	0.0072	0.00144	27 250.63	39
421. 6.	21.1.05.04	Кабель	м	10	2		
		<i>Накладные расходы</i>				142%	981
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	560
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 548
<i>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</i>							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 80мм (тип 1)</i>							
422.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.114	54 728.61	6 239
		Объем: 254*0.45					
422. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	4.97268	276.630	1 376
422. 2.	1-100-20	<i>Средний разряд работы 2,0</i>	<i>чел.-ч</i>	15.08	1.71912	151.590	261
422. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	1.17876	<u>1 007.90</u>	<u>1 188</u>
			(1)			276.63	326
422. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	3.79392	<u>1 258.83</u>	<u>4 776</u>
			(1)			276.63	1 050
422. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00456	3 177.00	14
		<i>Накладные расходы</i>				95%	1 555
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	704
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 498
423.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			182.4	157.19	28 671
		Объем: 114*1.6					
424.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.508	19 980.32	10 150
		Объем: 254*0.2					
424. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	7.05104	262.054	1 848
424. 2.	1-100-23	<i>Средний разряд работы 2,3</i>	<i>чел.-ч</i>	15.72	7.98576	155.780	1 244
424. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.89916	<u>1 676.22</u>	<u>1 507</u>
			(1)			276.63	249
424. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	2.17932	<u>1 065.12</u>	<u>2 321</u>
			(1)			205.93	449
424. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	3.59664	<u>1 307.46</u>	<u>4 702</u>
			(1)			295.07	1 061
424. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.37592	<u>859.14</u>	<u>323</u>
			(1)			236.67	89
424. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	2.54	20.52	52
		<i>Накладные расходы</i>				142%	4 391

1	2	3	4	5	6	7	8
		Сметная прибыль				81%	2 505
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					17 045
425.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		55.88	568.71	31 780
		Объем: 50.8*1.10					
426.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.254	23 688.04	6 017
426. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	5.32638	273.162	1 455
426. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	7.54634	166.250	1 255
426. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.30734	1 007.90	310
			(1)			276.63	85
426. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.32512	1 676.22	545
			(1)			276.63	90
426. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	1.31064	735.57	964
			(1)			276.63	363
426. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	2.1844	848.15	1 853
			(1)			276.63	604
426. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	2.9	0.7366	764.61	563
			(1)			276.63	204
426. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.46228	859.14	397
			(1)			236.67	109
426. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	6.35	20.52	130
		Накладные расходы				142%	3 848
		Сметная прибыль				81%	2 195
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					12 060
427.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)	1000 м2		0.254	1 840.15	467
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
427. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	0.5842	276.630	162
427. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	0.127	735.57	93
			(1)			276.63	35
427. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	0.2921	848.15	248
			(1)			276.63	81
427. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	0.65	0.1651	764.61	126
			(1)			276.63	46
		Накладные расходы				142%	230
		Сметная прибыль				81%	131
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					828
428.	02.2.04.04-0004	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм	м3		63.5	2 278.32	144 673

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем: 254*0.2*1.25							
429.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.127	5 831.59	741
Объем: 254*0.05							
429. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.62611	219.554	137
429. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.12065	1 676.22	202
			(1)			276.63	33
429. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.50546	1 065.12	538
			(1)			205.93	104
		Накладные расходы				142%	195
		Сметная прибыль				81%	111
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 047
430.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		12.954	2 377.24	30 795
Объем: (0.127)*102.0							
431.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		25.4	2 370.91	60 221
431. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	2.286	226.423	518
431. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	299.72	189.870	56 908
431. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.762	1 065.12	812
			(1)			205.93	157
431. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	14.478	13.30	193
431. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.762	859.14	655
			(1)			236.67	180
431. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.762	1 086.42	828
			(1)			236.67	180
431. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	5.08	20.52	104
431. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	1.27	568.71	722
		Накладные расходы				142%	81 545
		Сметная прибыль				81%	46 515
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					188 281
432.	С4 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400	м2		137.7	650.00	89 505
Объем: 135*1.02							
Поправки: М: =650							
433.	С5 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400	м2		121.38	480.00	58 262
Объем: 119*1.02							
Поправки: М: =480							
<i>Установка бортовых камней</i>							
434.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.00936	54 728.61	512
Объем: (104*0.3*0.3)							
434. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.4082832	276.630	113
							91

1	2	3	4	5	6	7	8
434. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.1411488	151.590	21
434. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.0967824	<u>1 007.90</u>	<u>98</u>
			(1)			276.63	27
434. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.3115008	<u>1 258.83</u>	<u>392</u>
			(1)			276.63	86
434. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0003744	3 177.00	1
		<i>Накладные расходы</i>				95%	127
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	58
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					697
435.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			14.976	157.19	2 354
		работающих вне карьера на расстояние до 15 км					
		Объем: 9.36*1.6					
436.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.062	19 980.32	1 239
		Объем: (104*0.3*0.2)					
436. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	0.86056	262.054	226
436. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.97464	155.780	152
436. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.10974	<u>1 676.22</u>	<u>184</u>
			(1)			276.63	30
436. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.26598	<u>1 065.12</u>	<u>283</u>
			(1)			205.93	55
436. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	0.43896	<u>1 307.46</u>	<u>574</u>
			(1)			295.07	130
436. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.04588	<u>859.14</u>	<u>39</u>
			(1)			236.67	11
436. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.31	20.52	6
		<i>Накладные расходы</i>				142%	537
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	306
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 082
437.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		6.82	568.71	3 879
		Объем: 6.2*1.10					
438.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		1.04	33 867.53	35 222
438. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	0.7488	274.410	205
438. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	79.1232	164.300	13 000
438. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.68	0.7072	<u>963.24</u>	<u>681</u>
			(1)			276.63	196
438. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.0416	<u>1 086.42</u>	<u>45</u>
			(1)			236.67	10
438. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00104	59 117.96	61
438. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	6.136	3 360.22	20 618
438. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.0624	3 119.63	195

1	2	3	4	5	6	7	8
438. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0.17	0.1768	3 514.88	621
						142%	18 751
						81%	10 696
						=(95*0.85)	
							64 669
439.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		104	346.52	36 038
		Объем: (1.04)*100.0					
	<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>						
440.	ГЭСН 47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную	100 м2		1.1	13 049.85	14 355
440. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40	44	154.380	6 793
440. 2.	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	15	16.5	458.31	7 562
						115%	7 812
						77%	5 231
						=(90*0.85)	
							27 398
	<i>ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ</i>						
	<i>Дождеприемный колодец (1шт)</i>						
441.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 Объем: (2.2*2.2*1.55)*1+(14*0.65*0.95)	1000 м3		0.016	54 728.61	876
441. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.69792	276.630	193
441. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.24128	151.590	37
441. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.16544	<u>1 007.90</u>	<u>167</u>
			(1)			276.63	46
441. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.53248	<u>1 258.83</u>	<u>670</u>
			(1)			276.63	147
441. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0.04	0.00064	3 177.00	2
						95%	219
						43%	99
						=(50*0.85)	
							1 193
442.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)	1 т груза		25.6	157.19	4 024
		Объем: 16*1.6					
443.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3		0.035	1 991.63	70
		Объем: 7*0.1*0.5					
443. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.35	0.01225	205.930	3
443. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	0.357	158.710	57
443. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т <i>Накладные расходы</i>	<u>маш.-ч</u>	0.35	0.01225	<u>1 065.12</u>	<u>13</u>
			(1)			205.93	3
						130%	78
							93

1	2	3	4	5	6	7	8
		Сметная прибыль				76%	46
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					194
444.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		0.385	568.71	219
		Объем: (0.035)*11.0					
445.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм	100 м		0.07	8 239.19	577
445. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	0.294	236.670	70
445. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	1.8984	178.550	339
445. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	4.05	0.2835	773.68	219
			(1)			236.67	67
445. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.15	0.0105	1 086.42	11
			(1)			236.67	2
445. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	0.343	20.52	7
		Накладные расходы				130%	532
		Сметная прибыль				76%	311
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 420
446.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм	м		7.07	727.41	5 143
		Объем: 7*1.01					
447.	ГЭСН 23-03-007-04	Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3		0.06	122 657.63	7 359
		Объем: 0.6*1					
447. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	1.6452	275.435	453
447. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	10.2678	167.930	1 724
447. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	26.6	1.596	963.24	1 537
			(1)			276.63	442
447. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.0228	119.32	3
447. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.82	0.0492	1 086.42	53
			(1)			236.67	12
447. 6.	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0.05	0.003	18 337.47	55
447. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.00054	42 377.78	23
447. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.000042	20.52	
447. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.0012	139 535.69	167
447. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000012	59 117.96	1
447. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	2.328	200.46	467
447. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000015	15 094.65	
447. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.000426	7 588.00	3

1	2	3	4	5	6	7	8
447.14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.0846	2 885.92	244
447.15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.054	3 360.22	181
447.16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.024	3 119.63	75
447.17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.1656	17 020.85	2 819
447.18.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.016	0.00096	6 644.75	6
		<i>Накладные расходы</i>				130%	2 830
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	1 655
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					11 844
448.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.166	17 020.85	-2 825
		Объем: (0.06)*(-2.76)					
449.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.			1	2 374.58
		Объем: 1*1					2 375
450.	05.1.01.09-0056	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9, бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг	шт.			1	2 513.61
		Объем: 1*1					2 514
451.	05.1.01.09-0054	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.			1	1 003.97
		Объем: 1*1					1 004
452.	05.1.06.09-0087	Плита перекрытия ПП10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры 8,38 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.			1	2 070.15
		Объем: 1.0*1					2 070
453.	08.1.02.06-0042	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца (прим)	шт.			1	5 717.53
		Объем: 1.0*1					5 718
454.	ГЭСН 01-02-061-01 (прим)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком	100 м3		0.101	12 883.83	1 301
		Объем: 13-(2.26*1+7*0.038)-(7*0.1*0.5)					
454.1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	8.9385	145.580	1 301
		<i>Накладные расходы</i>				80%	1 041
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	494
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 836
455.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		11.11	568.71	6 318
		Объем: 10.1*1.1					

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4

1 427 305

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

1 330 725

1	2	3	4	5	6	7	8
.	МАТЕРИАЛОВ -						635 092
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 363-365, 420; %=110 - по стр. 366; %=142 - по стр. 369-371, 373, 375, 378, 381, 383, 388, 390, 394, 396, 397, 399, 401, 405, 407, 409, 414, 416, 421, 424, 426, 427, 429, 431, 436, 438; %=95 - по стр. 386, 392, 403, 412, 422, 434, 441; %=115 - по стр. 440; %=130 - по стр. 443, 445, 447; %=80 - по стр. 454)						305 939
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 363-366, 420; %=81 - по стр. 369-371, 373, 375, 378, 381, 383, 388, 390, 394, 396, 397, 399, 401, 405, 407, 409, 414, 416, 421, 424, 426, 427, 429, 431, 436, 438; %=43 - по стр. 386, 392, 403, 412, 422, 434, 441; %=77 - по стр. 440; %=76 - по стр. 443, 445, 447; %=38 - по стр. 454)						174 375
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						1 811 039
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						96 580
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						96 580
.	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4						1 907 619
	Непредвиденные расходы - 2%					2	38 152
	Итого с непредвиденными расходами						1 945 771
	НДС 20%					20	389 154.20
	ВСЕГО С НДС						2 334 925.20
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						305 939
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						174 375

Раздел 5. ПРОСПЕКТ МОСКОВСКИЙ 146-152*Минимальные работы**Демонтажные работы*

456.	ГЭСНр 68-12-5	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см	100 м3		0.343	33 014.43	11 324
	(прим)						
		Объем: 490*0.07					
456. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	5.77955	276.630	1 599
456. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	26.65796	157.170	4 190
456. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	1.54693	1 007.90	1 559
		(1)				276.63	428
456. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	4.23262	1 311.07	5 549
		(1)				276.63	1 171
456. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.67914	37.85	26
		Накладные расходы				104%	6 021
		Сметная прибыль				60%	3 473
		Всего с НР и СП					20 818
457.	ГЭСНр 68-12-5	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см	100 м3		0.029	33 014.43	957
	(прим)						
		Объем: 72*0.04					
457. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	0.48865	276.630	135
457. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	2.25388	157.170	354
457. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	0.13079	1 007.90	132
		(1)				276.63	36

1	2	3	4	5	6	7	8
457. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	12.34	0.35786	<u>1 311.07</u> 276.63	<u>469</u> 99
457. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.-ч	1.98	0.05742	37.85 104% 60%	2 509 293 1 759
458.	ГЭСНр 68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м		2.18	16 812.54	36 651
		Объем: 181+37					
458. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	9.4	20.492	205.930	4 220
458. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68.26	148.8068	167.930	24 989
458. 3.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	<u>маш.-ч</u> (1)	9.4	20.492	<u>540.73</u> 205.93	<u>11 081</u> 4 220
458. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.-ч	28.2	61.476	9.46 104% 60%	582 30 377 17 525 84 554
459.	ГЭСН 46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен (мусорка)	м3		0.9	1 553.00	1 398
459. 1.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	8.24	7.416	172.120	1 276
459. 2.	91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.-ч	1.15	1.035	98.24	102
459. 3.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.-ч	2.3	2.07	9.46 110% 60% =(70*0.85)	20 1 404 766 3 567
460.	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м³	1 т груза		156.2	42.09	6 574
		Объем: 37.2*1.8+37*0.2*0.08*2.2+181*0.3*0.1*2.2+41.3*1.8+0.9*1.8					
461.	03-21-01-040	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)	1 т груза		156.2	272.78	42 608
		Объем: 37.2*1.8+37*0.2*0.08*2.2+181*0.3*0.1*2.2+41.3*1.8+0.9*1.8					
<i>Монтажные работы</i> <i>УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i> <i>тип 3</i>							
462.	ГЭСН 27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3		0.413	6 945.75	2 869
		Объем: 413*0.1					
462. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	3.79	1.56527	271.780	425
462. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.22	5.45986	151.590	828
462. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.94	0.80122	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>1 343</u> 222
462. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.39	0.57407	37.85	22
462. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.46	0.18998	<u>859.14</u> 236.67	<u>163</u> 45 97

1	2	3	4	5	6	7	8
462. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.39	0.57407	<u>893.56</u> 276.63 142% 81% =(95*0.85)	<u>513</u> 159 1 779 1 015 5 663
		<i>Накладные расходы</i>					
		<i>Сметная прибыль</i>					
		<i>Всего с НР и СП</i>					
463.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.413	23 688.04	9 783
463. 1.	2	Затраты труда машинистов	<i>чел.-ч</i>	20.97	8.66061	273.162	2 366
463. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	<i>чел.-ч</i>	29.71	12.27023	166.250	2 040
463. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.21	0.49973	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>504</u> 138
463. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.28	0.52864	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>886</u> 146
463. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	5.16	2.13108	<u>735.57</u> 276.63	<u>1 568</u> 590
463. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	8.6	3.5518	<u>848.15</u> 276.63	<u>3 012</u> 983
463. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	2.9	1.1977	<u>764.61</u> 276.63	<u>916</u> 331
463. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	1.82	0.75166	<u>859.14</u> 236.67	<u>646</u> 178
463. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	10.325	20.52	212
		<i>Накладные расходы</i>				142%	6 257
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	3 569
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(95*0.85)	19 608
464.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2		-0.413	1 840.15	-760
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
464. 1.	2	Затраты труда машинистов	<i>чел.-ч</i>	2.3	-0.9499	276.630	-263
464. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.5	-0.2065	<u>735.57</u> 276.63	<u>-152</u> -57
464. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.15	-0.47495	<u>848.15</u> 276.63	<u>-403</u> -131
464. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.65	-0.26845	<u>764.61</u> 276.63	<u>-205</u> -74
		<i>Накладные расходы</i>				142%	-373
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	-213
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(95*0.85)	-1 346
465.	02.2.04.04-0005	Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм	м3		51.625	2 073.78	107 059

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем: 413*0.1*1.25							
466.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т		0.33	413.18	136
Объем: 413*0.8/1000							
466. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.2178	221.300	48
466. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.1089	1 252.06	136
			(2)			442.60	48
		Накладные расходы				142%	68
		Сметная прибыль				81%	39
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					243
467.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т		0.34	18 501.88	6 291
Объем: (0.3304)*1.03							
468.	ГЭСН 27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2		0.413	26 424.15	10 913
468. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.18	7.92134	281.533	2 230
468. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	15.8179	187.210	2 961
468. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.05	0.02065	963.24	20
			(1)			276.63	6
468. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	1.31747	1 363.14	1 796
			(1)			295.07	389
468. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.5782	19.29	11
468. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	1.63548	585.03	957
			(1)			236.67	387
468. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	4.75363	855.09	4 065
			(1)			295.07	1 403
468. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.16107	859.14	138
			(1)			236.67	38
468. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.08	0.03304	1 086.42	36
			(1)			236.67	8
468. 10.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.00114814	56 405.58	65
468. 11.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0826	20.52	2
468. 12.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.00088382	58 833.99	52
468. 13.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.29	0.11977	6 768.37	811
		Накладные расходы				142%	7 371
		Сметная прибыль				81%	4 205
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					22 489
469.	С04.2-01.02-0006	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т		38.698	3 415.26	132 164
Объем: (0.413)*93.7							

1	2	3	4	5	6	7	8
Поправки: М: =3415.26							
470.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.004	23 301.80	93
Объем: (0.413)*0.0108							
471.	ГЭСН 27-06-021-08	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или исключать: к норме 27-06-020-08	1000 м2		0.413	33.70	14
Начисления: Н5= 2, Н48= 2							
471. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.07434	187.210	14
						142%	20
						81%	11
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							45
472.	С04.2-01.02-000 6	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т		9.664	3 415.26	33 005
Объем: (0.413)*11.7							
Поправки: М: =3415.26							
Начисления: Н48= 2							
473.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.002	23 301.80	47
Объем: (0.413)*0.0014							
Начисления: Н48= 2							
474.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т		0.124	413.18	51
Объем: 413*0.3/1000							
474. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.08184	221.300	18
474. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.04092	1 252.06	51
						442.60	18
						142%	26
						81%	15
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							91
475.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т		0.128	18 501.88	2 368
Объем: (0.1239)*1.03							
476.	ГЭСН 27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2		0.413	25 495.92	10 530
476. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.12	7.89656	281.632	2 224
476. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	15.8179	187.210	2 961
476. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.03	0.01239	963.24	12
						276.63	3
476. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	1.31747	1 363.14	1 796
						295.07	389
476. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.5782	19.29	11
476. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	1.63548	585.03	957
						236.67	387

1	2	3	4	5	6	7	8
476. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	11.51	4.75363	<u>855.09</u> 295.07	<u>4 065</u> 1 403
476. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.39	0.16107	<u>859.14</u> 236.67	<u>138</u> 38
476. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.04	0.01652	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>18</u> 4
476. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0826	20.52	2
476. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0025606	58 833.99	151
476. 12.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.15	0.06195	6 768.37	419
		<i>Накладные расходы</i>				142%	7 363
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	4 200
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					22 093
477.	04.2.01.01-0037	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В	т		39.896	4 115.14	164 178
		Объем: (0.413)*96.6					
478.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.004	23 301.80	93
		Объем: (0.413)*0.0108					
	<i>Установка бортовых камней</i>						
479.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.01863	54 728.61	1 020
		Объем: (207*0.3*0.3)					
479. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.8126406	276.630	225
479. 2.	1-100-20	<i>Средний разряд работы 2,0</i>	<i>чел.-ч</i>	15.08	0.2809404	151.590	43
479. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	10.34	0.1926342	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>194</u> 53
479. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	0.6200064	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>780</u> 172
479. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0007452	3 177.00	2
		<i>Накладные расходы</i>				95%	255
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	115
						= (50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 390
480.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		29.808	157.19	4 686
		Объем: 18.63*1.6					
481.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.124	19 980.32	2 478
		Объем: (207*0.3*0.2)					
481. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	1.72112	262.054	451
481. 2.	1-100-23	<i>Средний разряд работы 2,3</i>	<i>чел.-ч</i>	15.72	1.94928	155.780	304
							101

1	2	3	4	5	6	7	8
481. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.21948	<u>1 676.22</u>	<u>368</u>
			(1)			276.63	61
481. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.53196	<u>1 065.12</u>	<u>567</u>
			(1)			205.93	110
481. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	0.87792	<u>1 307.46</u>	<u>1 148</u>
			(1)			295.07	259
481. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.09176	<u>859.14</u>	<u>79</u>
			(1)			236.67	22
481. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.62	20.52	13
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 072
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	612
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 162
482.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		13.64	568.71	7 757
		Объем: 12.4*1.10					
483.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		2.07	33 867.53	70 106
483. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	1.4904	274.410	409
483. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	157.4856	164.300	25 875
483. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.68	1.4076	<u>963.24</u>	<u>1 356</u>
			(1)			276.63	389
483. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.0828	<u>1 086.42</u>	<u>90</u>
			(1)			236.67	20
483. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00207	59 117.96	122
483. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	12.213	3 360.22	41 038
483. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.1242	3 119.63	387
483. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.3519	3 514.88	1 237
		<i>Накладные расходы</i>				142%	37 323
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	21 290
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					128 719
484.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		207	346.52	71 730
		Объем: (2.07)*100.0					
	<i>УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i>						
	<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)</i>						
485.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.017	54 728.61	930
		Объем: 66*0.25					
485. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.74154	276.630	205
485. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.25636	151.590	39
485. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.17578	<u>1 007.90</u>	<u>177</u>
			(1)			276.63	49

1	2	3	4	5	6	7	8
485. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.56576	<u>1 258.83</u>	<u>712</u>
			(1)			276.63	157
485. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00068	3 177.00	2
		<i>Накладные расходы</i>				95%	232
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	105
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 267
486.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			27.2	157.19	4 276
		Объем: 17*1.6					
487.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.132	19 980.32	2 637
		Объем: 66*0.2					
487. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	1.83216	262.054	480
487. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	2.07504	155.780	323
487. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.23364	<u>1 676.22</u>	<u>392</u>
			(1)			276.63	65
487. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.56628	<u>1 065.12</u>	<u>603</u>
			(1)			205.93	117
487. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	0.93456	<u>1 307.46</u>	<u>1 222</u>
			(1)			295.07	276
487. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.09768	<u>859.14</u>	<u>84</u>
			(1)			236.67	23
487. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.66	20.52	14
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 140
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	650
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 428
488.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		14.52	568.71	8 258
		Объем: 13.2*1.10					
489.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.033	5 831.59	192
		Объем: 66*0.05					
489. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	0.16269	219.554	36
489. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	0.95	0.03135	<u>1 676.22</u>	<u>53</u>
			(1)			276.63	9
489. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	3.98	0.13134	<u>1 065.12</u>	<u>140</u>
			(1)			205.93	27
		<i>Накладные расходы</i>				142%	51
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	29
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					272
490.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		3.366	2 377.24	8 002
		Объем: (0.033)*102.0					

1	2	3	4	5	6	7	8
491.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		6.6	2 370.91	15 648
491. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	0.594	226.423	134
491. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	77.88	189.870	14 787
491. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.198	<u>1 065.12</u>	<u>211</u>
			(1)			205.93	41
491. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	3.762	13.30	50
491. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.198	<u>859.14</u>	<u>170</u>
			(1)			236.67	47
491. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.198	<u>1 086.42</u>	<u>215</u>
			(1)			236.67	47
491. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	1.32	20.52	27
491. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.33	568.71	188
		Накладные расходы				142%	21 188
		Сметная прибыль				81%	12 086
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					48 922
492.	С1 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная , размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 красная	м2		33.66	440.00	14 810
		Объем: 33*1.02					
		Поправки: М: =440					
493.	С12 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 черная	м2		33.66	480.00	16 157
		Объем: 33*1.02					
		Поправки: М: =480					
		Установка бортовых камней					
494.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.00358	54 728.61	196
		Объем: 64*0.2*0.28					
494. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.1561596	276.630	43
494. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.0539864	151.590	8
494. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.0370172	<u>1 007.90</u>	<u>37</u>
			(1)			276.63	10
494. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.1191424	<u>1 258.83</u>	<u>150</u>
			(1)			276.63	33
494. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0001432	3 177.00	
		Накладные расходы				95%	48
		Сметная прибыль				43%	22
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					266
495.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			5.728	157.19	900
		Объем: 3.58*1.6					
496.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.018	19 980.32	360

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем: 64*0.28*0.1							
496. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.24984	262.054	65
496. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.28296	155.780	44
496. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.03186	1 676.22	53
			(1)			276.63	9
496. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.07722	1 065.12	82
			(1)			205.93	16
496. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.12744	1 307.46	167
			(1)			295.07	38
496. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.01332	859.14	11
			(1)			236.67	3
496. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.09	20.52	2
		Накладные расходы				142%	155
		Сметная прибыль				81%	88
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					603
497.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		1.98	568.71	1 126
Объем: 1.8*1.10							
498.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	100 м		0.64	13 855.05	8 867
498. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.4608	274.410	126
498. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	48.6912	164.300	8 000
498. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	0.4352	963.24	419
			(1)			276.63	120
498. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0256	1 086.42	28
			(1)			236.67	6
498. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00064	59 117.96	38
498. 6.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.1088	3 514.88	382
		Накладные расходы				142%	11 539
		Сметная прибыль				81%	6 582
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					26 988
499.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0.013	3 119.63	41
Объем: (0.64)*(0.06*0.33)							
500.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		3.247	3 360.22	10 911
Объем: (0.64)*(5.9*0.86)							
501.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		64	181.96	11 645
Объем: (0.64)*100.0							
<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>							
502.	ГЭСНр 68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см	шт.		2	1 039.43	2 079
502. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.05	0.1	236.670	24

1	2	3	4	5	6	7	8
502. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	1.74	3.48	158.710	552
502. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.05	0.1	<u>1 086.42</u>	<u>109</u>
			(1)			236.67	24
502. 4.	04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3	м3	0.008	0.016	2 073.59	33
502. 5.	05.1.01.09-0041	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг	шт.	1	2	692.36	1 385
		<i>Накладные расходы</i>				104%	599
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	346
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 024
503.	ГЭСН 27-09-006-01	Устройство средств технического регулирования	100 м		0.2	5 032.73	1 007
503. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>1.73</i>	<i>0.346</i>	<i>249.374</i>	<i>86</i>
503. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	18.41	3.682	164.300	605
503. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.55	0.11	<u>963.24</u>	<u>106</u>
			(1)			276.63	30
503. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.18	0.236	<u>1 086.42</u>	<u>256</u>
			(1)			236.67	56
503. 5.	05.1.02.07-0112	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	0.0072	0.00144	27 250.63	39
503. 6.	21.1.05.04	Кабель	м	10	2		
		<i>Накладные расходы</i>				142%	981
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	560
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 548
<i>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</i>							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 80мм (тип 1)</i>							
504.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.26	54 728.61	14 229
		Объем: 577*0.45					
504. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>43.62</i>	<i>11.3412</i>	<i>276.630</i>	<i>3 137</i>
504. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	3.9208	151.590	594
504. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	2.6884	<u>1 007.90</u>	<u>2 710</u>
			(1)			276.63	744
504. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	8.6528	<u>1 258.83</u>	<u>10 892</u>
			(1)			276.63	2 394
504. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0104	3 177.00	33
		<i>Накладные расходы</i>				95%	3 544
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	1 604
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					19 378
505.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			416	157.19	65 391
		Объем: 260*1.6					
506.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		1.154	19 980.32	23 057
		Объем: 577*0.2					
506. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>13.88</i>	<i>16.01752</i>	<i>262.054</i>	<i>4 197</i>
							106

1	2	3	4	5	6	7	8
506. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	18.14088	155.780	2 826
506. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	2.04258	<u>1 676.22</u>	<u>3 424</u>
			(1)			276.63	565
506. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	4.95066	<u>1 065.12</u>	<u>5 273</u>
			(1)			205.93	1 019
506. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	8.17032	<u>1 307.46</u>	<u>10 682</u>
			(1)			295.07	2 411
506. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.85396	<u>859.14</u>	<u>734</u>
			(1)			236.67	202
506. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	5.77	20.52	118
		Накладные расходы				142%	9 973
		Сметная прибыль				81%	5 689
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					38 718
507.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		126.94	568.71	72 192
		Объем: 115.4*1.10					
508.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.577	23 688.04	13 668
508. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	12.09969	273.162	3 305
508. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	17.14267	166.250	2 850
508. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.21	0.69817	<u>1 007.90</u>	<u>704</u>
			(1)			276.63	193
508. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.28	0.73856	<u>1 676.22</u>	<u>1 238</u>
			(1)			276.63	204
508. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	5.16	2.97732	<u>735.57</u>	<u>2 190</u>
			(1)			276.63	824
508. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	8.6	4.9622	<u>848.15</u>	<u>4 209</u>
			(1)			276.63	1 373
508. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u>	2.9	1.6733	<u>764.61</u>	<u>1 279</u>
			(1)			276.63	463
508. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	1.82	1.05014	<u>859.14</u>	<u>902</u>
			(1)			236.67	249
508. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	14.425	20.52	296
		Накладные расходы				142%	8 740
		Сметная прибыль				81%	4 986
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					27 394
509.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)	1000 м2		0.577	1 840.15	1 062
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
509. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	1.3271	276.630	367

1	2	3	4	5	6	7	8
509. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.5	0.2885	<u>735.57</u> 276.63	<u>212</u> 80
509. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.15	0.66355	<u>848.15</u> 276.63	<u>563</u> 184
509. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.65	0.37505	<u>764.61</u> 276.63	<u>287</u> 104
		<i>Накладные расходы</i>				142%	521
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	297
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 880
510.	02.2.04.04-0004	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм	м3		144.25	2 278.32	328 648
		Объем: 577*0.2*1.25					
511.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.288	5 831.59	1 679
		Объем: 577*0.05					
511. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	1.41984	219.554	312
511. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	0.95	0.2736	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>459</u> 76
511. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.98	1.14624	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>1 221</u> 236
		<i>Накладные расходы</i>				142%	443
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	253
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 375
512.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		29.427	2 377.24	69 955
		Объем: (0.2885)*102.0					
513.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		57.7	2 370.91	136 801
513. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.09	5.193	226.423	1 176
513. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	680.86	189.870	129 275
513. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	1.731	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>1 844</u> 356
513. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	32.889	13.30	437
513. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	1.731	<u>859.14</u> 236.67	<u>1 487</u> 410
513. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	1.731	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>1 881</u> 410
513. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	11.54	20.52	237
513. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	2.885	568.71	1 641
		<i>Накладные расходы</i>				142%	185 240
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	105 665
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					427 707

1	2	3	4	5	6	7	8	
514.	С4 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400	м2		306	650.00	198 900	
			Объем: 300*1.02					
			Поправки: М: =650					
515.	С5 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400	м2		282.54	480.00	135 619	
			Объем: 277*1.02					
			Поправки: М: =480					
Установка бортовых камней								
516.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.01161	54 728.61	635	
			Объем: (129*0.3*0.3)					
516. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.5064282	276.630	140	
516. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.1750788	151.590	27	
516. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.1200474	1 007.90	121	
			(1)			276.63	33	
516. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.3863808	1 258.83	486	
			(1)			276.63	107	
516. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0004644	3 177.00	1	
							95%	159
							43%	72
							=(50*0.85)	
								865
517.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			18.576	157.19	2 920	
			Объем: 11.61*1.6					
518.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.077	19 980.32	1 538	
			Объем: (129*0.3*0.2)					
518. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	1.06876	262.054	280	
518. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.21044	155.780	189	
518. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.13629	1 676.22	228	
			(1)			276.63	38	
518. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.33033	1 065.12	352	
			(1)			205.93	68	
518. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.54516	1 307.46	713	
			(1)			295.07	161	
518. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.05698	859.14	49	
			(1)			236.67	13	
518. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.385	20.52	8	
							142%	666
							81%	380
							=(95*0.85)	
								2 584
519.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		8.47	568.71	4 817	

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем: 7.7*1.10							
520.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		1.29	33 867.53	43 689
520. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.9288	274.410	255
520. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	98.1432	164.300	16 125
520. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	0.8772	963.24	845
			(1)			276.63	243
520. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0516	1 086.42	56
			(1)			236.67	12
520. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00129	59 117.96	76
520. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	7.611	3 360.22	25 575
520. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.0774	3 119.63	241
520. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.2193	3 514.88	771
		Накладные расходы				142%	23 260
		Сметная прибыль				81%	13 268
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					80 216
521.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		129	346.52	44 701
Объем: (1.29)*100.0							
<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>							
522.	ГЭСН 47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную	100 м2		2	13 049.85	26 100
522. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40	80	154.380	12 350
522. 2.	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	м3	15	30	458.31	13 749
		Накладные расходы				115%	14 203
		Сметная прибыль				77%	9 510
						=(90*0.85)	
		Всего с НР и СП					49 812
<i>УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОЙ ПЛОЩАДКИ</i>							
<i>Покрытие типа Гамбит</i>							
523.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.026	54 728.61	1 423
Объем: 103*0.25							
523. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.13412	276.630	314
523. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.39208	151.590	59
523. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.26884	1 007.90	271
			(1)			276.63	74
523. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.86528	1 258.83	1 089
			(1)			276.63	239
523. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00104	3 177.00	3
		Накладные расходы				95%	354
		Сметная прибыль				43%	160
						=(50*0.85)	
							110

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							1 938
524.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			41.6	157.19	6 539
работающих вне карьера на расстояние до 15 км							
Объем: 26*1.6							
525.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.155	19 980.32	3 097
Объем: 103*0.15							
525. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	2.1514	262.054	564
525. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	2.4366	155.780	380
525. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.27435	<u>1 676.22</u>	<u>460</u>
			(1)			276.63	76
525. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.66495	<u>1 065.12</u>	<u>708</u>
			(1)			205.93	137
525. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	1.0974	<u>1 307.46</u>	<u>1 435</u>
			(1)			295.07	324
525. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.1147	<u>859.14</u>	<u>99</u>
			(1)			236.67	27
525. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.775	20.52	16
		Накладные расходы				142%	1 340
		Сметная прибыль				81%	765
<i>Всего с НР и СП</i>							5 202
526.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		17.05	568.71	9 697
Объем: 15.5*1.1							
527.	ГЭСН 11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных	м3		10.3	655.95	6 756
Объем: 103.0*0.1							
527. 1.	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	3.66	37.698	162.900	6 141
527. 2.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.48	4.944	3.65	18
527. 3.	01.2.03.03-0044	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.002	0.0206	23 190.21	478
527. 4.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35	3.605	20.52	74
527. 5.	11.1.03.05-0066	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	0.001	0.0103	4 420.18	46
		Накладные расходы				123%	7 553
		Сметная прибыль				64%	3 930
<i>Всего с НР и СП</i>							18 240
528.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		10.506	3 360.22	35 302
Объем: (10.3)*1.02							
529.	ГЭСН 06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т		0.164	4 096.63	672
Объем: 103*1.596/1000							
529. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.38	0.06232	253.495	16
529. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	12.64	2.07296	172.120	357

1	2	3	4	5	6	7	8
529. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.16	0.02624	<u>963.24</u> 276.63	<u>25</u> 7
529. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.22	0.03608	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>39</u> 9
529. 5.	08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0.028	0.004592	54 567.84	251
		<i>Накладные расходы</i>				105%	392
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	205
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 269
530.	08.1.02.17-0091	Сетка сварная из арматурной проволоки, диаметр 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2		103	97.39	10 031
531.	ГЭСН 11-01-024-01 (прим)	Устройство бесшовного резинового покрытия, толщиной 10 мм	100 м2		1.03	33 151.57	34 146
531. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	27.89	28.7267	208.461	5 988
531. 2.	1-100-56	Средний разряд работы 5,6	чел.-ч	109.39	112.6717	236.810	26 682
531. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u> (1)	0.62	0.6386	<u>317.75</u> 276.63	<u>203</u> 177
531. 4.	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные: 65 л	<u>маш.-ч</u> (1)	26.4	27.192	<u>231.24</u> 205.93	<u>6 288</u> 5 600
531. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.87	0.8961	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>974</u> 212
		<i>Накладные расходы</i>				123%	40 184
		<i>Сметная прибыль</i>				64%	20 909
						=(75*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					95 239
532.	С23 цена поставщ.	Резиновое бесшовное покрытие, толщ. 10мм	м2		103	990.00	101 970
		Поправки: М: =990					
		<i>Установка бортовых камней</i>					
533.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.00246	54 728.61	135
		Объем: 44*0.2*0.28					
533. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.1073052	276.630	30
533. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.0370968	151.590	6
533. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	10.34	0.0254364	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>26</u> 7
533. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	0.0818688	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>103</u> 23
533. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0000984	3 177.00	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	34
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	15
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					185

1	2	3	4	5	6	7	8
534.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			3.936	157.19	619
работающих вне карьера на расстояние до 15 км							
Объем: 2.46*1.6							
535.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.012	19 980.32	240
Объем: (44*0.28*0.1)							
535. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.16656	262.054	44
535. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.18864	155.780	29
535. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.02124	<u>1 676.22</u>	<u>36</u>
		(1)				276.63	6
535. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.05148	<u>1 065.12</u>	<u>55</u>
		(1)				205.93	11
535. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.08496	<u>1 307.46</u>	<u>111</u>
		(1)				295.07	25
535. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.00888	<u>859.14</u>	<u>8</u>
		(1)				236.67	2
535. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.06	20.52	1
		Накладные расходы				142%	104
		Сметная прибыль				81%	59
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					403
536.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		1.32	568.71	751
Объем: 1.2*1.10							
537.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	100 м		0.44	13 855.05	6 096
537. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.3168	274.410	87
537. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	33.4752	164.300	5 500
537. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	0.2992	<u>963.24</u>	<u>288</u>
		(1)				276.63	83
537. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0176	<u>1 086.42</u>	<u>19</u>
		(1)				236.67	4
537. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00044	59 117.96	26
537. 6.	11.1.03.03-0012	Бруссы необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.0748	3 514.88	263
		Накладные расходы				142%	7 934
		Сметная прибыль				81%	4 525
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					18 555
538.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0.009	3 119.63	28
Объем: (0.44)*(0.06*0.33)							
539.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		2.233	3 360.22	7 503
Объем: (0.44)*(5.9*0.86)							
540.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		44	181.96	8 006

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем: (0.44)*100.0							
<i>Элементы спортивной площадки</i>							
541.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3		0.02	7 797.26	156
541. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	1.0712	145.580	156
		<i>Накладные расходы</i>				80%	125
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	59
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					340
542.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)			3.2	157.19	503
Объем: 2*1.6							
543.	ГЭСН 06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3		0.02	149 077.56	2 982
Объем: (0.5*0.5*0.4)*20							
543. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	19.7	0.394	273.470	108
543. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	598.26	11.9652	166.250	1 989
543. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u>	17.61	0.3522	<u>1 078.65</u>	<u>380</u>
			(1)			276.63	97
543. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.0148	<u>963.24</u>	<u>14</u>
			(1)			276.63	4
543. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.27	0.0054	<u>1 065.12</u>	<u>6</u>
			(1)			205.93	1
543. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	29.16	0.5832	12.72	7
543. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.08	0.0216	<u>1 086.42</u>	<u>23</u>
			(1)			236.67	5
543. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.424	0.00848	20.52	
543. 9.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.03	0.0006	59 117.96	35
543. 10.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.082	0.00164	15 094.65	25
543. 11.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0762	0.001524	48 521.28	74
543. 12.	11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0.7	0.014	6 380.58	89
543. 13.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	65.1	1.302	259.50	338
		<i>Накладные расходы</i>				105%	2 202
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	1 153
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					6 337
544.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		2.04	3 360.22	6 855
Объем: 0.02*102							
545.	ГЭСН 09-03-029-01 (прим)	Монтаж оборудования спортивных площадок	т		0.603	12 057.40	7 271

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем: (281+322)/1000							
Начисления: H48= 0							
545. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.83	3.51549	275.789	970
545. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	19.51911	182.740	3 567
545. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0.07	0.04221	1 706.84	72
			(1)			315.05	13
545. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.12	0.07236	963.24	70
			(1)			276.63	20
545. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	5.45	3.28635	836.23	2 748
			(1)			276.63	909
545. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	0.57888	8.06	5
545. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.19	0.11457	1 086.42	124
			(1)			236.67	27
545. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	1.01304	3.25	3
545. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	5.80086	117.46	681
		Накладные расходы				90%	4 083
		Сметная прибыль				72%	3 267
						=(85*0.85)	
		Всего с НР и СП					14 621
546.	С28 цена поставщ.	Спортивный комплекс из брусьев, скамьи для пресса и рукоход "Зигзаг"	шт			1 105 960.00	105 960
Поправки: М: =105960							
547.	С29 цена поставщ.	Спортивный комплекс из 3 турников, шведской стенки, гимнастических колец, рукоход	шт			1 112 960.00	112 960
Поправки: М: =112960							
548.	Скамейки, урны ГЭСН 01-02-058-02 (прим)	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (под скамейку)	100 м3		0.0036	42 445.20	153
Объем: ((0.3*0.3*0.25)*4)*4							
548. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	280	1.008	151.590	153
		Накладные расходы				80%	122
		Сметная прибыль				38%	58
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					334
549.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3		0.0036	7 797.26	28
549. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	0.192816	145.580	28
		Накладные расходы				80%	22
		Сметная прибыль				38%	11
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					61
550.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)			0.576	157.19	91
Объем: 0.36*1.6							

1	2	3	4	5	6	7	8
551.	ГЭСН 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3		0.0036	47 022.44	169
551. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	18.13	0.065268	276.343	18
551. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	180	0.648	151.590	98
551. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u>	18	0.0648	<u>1 078.65</u>	<u>70</u>
			(1)			276.63	18
551. 4.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	48	0.1728	3.65	1
551. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.13	0.000468	<u>1 086.42</u>	<u>1</u>
			(1)			236.67	
551. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.00072	20.52	
		Накладные расходы				105%	122
		Сметная прибыль				55%	64
						=(65*0.85)	
		Всего с НР и СП					355
552.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		0.367	3 360.22	1 233
		Объем: 0.0036*102					
553.	ГЭСН 09-03-029-01 (прим)	Монтаж скамеек	т		0.204	12 057.40	2 460
		Объем: (51*4)/1000					
		Начисления: Н48= 0					
553. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.83	1.18932	275.789	328
553. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	6.60348	182.740	1 207
553. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<u>маш.-ч</u>	0.07	0.01428	<u>1 706.84</u>	<u>24</u>
			(1)			315.05	4
553. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.12	0.02448	<u>963.24</u>	<u>24</u>
			(1)			276.63	7
553. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<u>маш.-ч</u>	5.45	1.1118	<u>836.23</u>	<u>930</u>
			(1)			276.63	308
553. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	0.19584	8.06	2
553. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.19	0.03876	<u>1 086.42</u>	<u>42</u>
			(1)			236.67	9
553. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.34272	3.25	1
553. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	1.96248	117.46	231
		Накладные расходы				90%	1 382
		Сметная прибыль				72%	1 105
						=(85*0.85)	
		Всего с НР и СП					4 947
554.	15.2.03.02-0002	Диван на металлических ножках	шт.		4	10 821.82	43 287
555.	С37 цена поставщ.	Урна железобетонная+металлич. вставка	шт		2	4 100.00	8 200
		Поправки: М: =4100					

ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ

Дождеприемный колодец (3шт)

1	2	3	4	5	6	7	8
556.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.034	54 728.61	1 861
		Объем: (2.2*2.2*1.55)*3+(19*0.65*0.95)					
556. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.48308	276.630	410
556. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.51272	151.590	78
556. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.35156	<u>1 007.90</u>	<u>354</u>
			(1)			276.63	97
556. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	1.13152	<u>1 258.83</u>	<u>1 424</u>
			(1)			276.63	313
556. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00136	3 177.00	4
		Накладные расходы				95%	464
		Сметная прибыль				43%	210
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 534
557.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)			54.4	157.19	8 551
		Объем: 34*1.6					
558.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3		0.095	1 991.63	189
		Объем: 19*0.1*0.5					
558. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.03325	205.930	7
558. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	0.969	158.710	154
558. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.35	0.03325	<u>1 065.12</u>	<u>35</u>
			(1)			205.93	7
		Накладные расходы				130%	209
		Сметная прибыль				76%	122
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					521
559.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		1.045	568.71	594
		Объем: (0.095)*11.0					
560.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм	100 м		0.19	8 239.19	1 565
560. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	0.798	236.670	189
560. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	5.1528	178.550	920
560. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	<u>маш.-ч</u>	4.05	0.7695	<u>773.68</u>	<u>595</u>
			(1)			236.67	182
560. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.15	0.0285	<u>1 086.42</u>	<u>31</u>
			(1)			236.67	7
560. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	0.931	20.52	19
		Накладные расходы				130%	1 442
		Сметная прибыль				76%	843
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 850

1	2	3	4	5	6	7	8
561.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм	м		19.19	727.41	13 959
Объем: 19*1.01							
562.	ГЭСН 23-03-007-04	Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3		0.18	122 657.63	22 078
Объем: 0.6*3							
562. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	4.9356	275.435	1 359
562. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	30.8034	167.930	5 173
562. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	26.6	4.788	963.24	4 612
			(1)			276.63	1 325
562. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.0684	119.32	8
562. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.82	0.1476	1 086.42	160
			(1)			236.67	35
562. 6.	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0.05	0.009	18 337.47	165
562. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.00162	42 377.78	69
562. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.000126	20.52	
562. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.0036	139 535.69	502
562. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000036	59 117.96	2
562. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	6.984	200.46	1 400
562. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000045	15 094.65	1
562. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.001278	7 588.00	10
562. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.2538	2 885.92	732
562. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.162	3 360.22	544
562. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.072	3 119.63	225
562. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.4968	17 020.85	8 456
562. 18.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.016	0.00288	6 644.75	19
		Накладные расходы				130%	8 492
		Сметная прибыль				76%	4 964
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					35 534
563.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.497	17 020.85	-8 459
Объем: (0.18)*(-2.76)							
564.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 374.58	7 124
Объем: 1*3							
565.	05.1.01.09-0056	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9, бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг	шт.		3	2 513.61	7 541

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем: 1*3							
566.	05.1.01.09-0054	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	1 003.97	3 012
Объем: 1*3							
567.	05.1.06.09-0087	Плита перекрытия ПП10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры 8,38 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 070.15	6 210
Объем: 1.0*3							
568.	08.1.02.06-0042	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца (прим)	шт.		3	5 717.53	17 153
Объем: 1.0*3							
569.	ГЭСН 01-02-061-01 (прим)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком	100 м3		0.245	12 883.83	3 157
Объем: 33-(2.26*3+19*0.038)-(19*0.1*0.5)							
569. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	21.6825	145.580	3 157
		Накладные расходы				80%	2 526
		Сметная прибыль				38%	1 200
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					6 882
570.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		26.95	568.71	15 327
Объем: 24.5*1.1							
Смотровой колодец (3 шт)							
571.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.052	54 728.61	2 846
Объем: (2.2*2.2*1.9)*3+(39.0*0.65*0.95)							
571. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.26824	276.630	627
571. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.78416	151.590	119
571. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.53768	1 007.90	542
			(1)			276.63	149
571. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.73056	1 258.83	2 178
			(1)			276.63	479
571. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00208	3 177.00	7
		Накладные расходы				95%	709
		Сметная прибыль				43%	321
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 875
572.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)			83.2	157.19	13 078
Объем: 52*1.6							
573.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3		0.195	1 991.63	388
Объем: 39*0.1*0.5							
573. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.06825	205.930	14
573. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	1.989	158.710	316

1	2	3	4	5	6	7	8
573. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.35	0.06825	<u>1 065.12</u>	<u>73</u>
			(1)			205.93	14
		<i>Накладные расходы</i>				130%	429
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	251
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 068
574.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		2.145	568.71	1 220
		Объем: (0.195)*11.0					
575.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм	100 м		0.39	8 239.19	3 213
575. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.2	1.638	236.670	388
575. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	10.5768	178.550	1 888
575. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	<u>маш.-ч</u>	4.05	1.5795	<u>773.68</u>	<u>1 222</u>
			(1)			236.67	374
575. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.15	0.0585	<u>1 086.42</u>	<u>64</u>
			(1)			236.67	14
575. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	1.911	20.52	39
		<i>Накладные расходы</i>				130%	2 959
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	1 730
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 902
576.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм	м		39.39	727.41	28 653
		Объем: 39*1.01					
577.	ГЭСН 23-03-007-04 (прим)	Устройство круглых смотровых колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3		0.234	122 657.63	28 702
		Объем: 0.78*3					
577. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	27.42	6.41628	275.435	1 767
577. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	40.04442	167.930	6 725
577. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	26.6	6.2244	<u>963.24</u>	<u>5 996</u>
			(1)			276.63	1 722
577. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.08892	119.32	11
577. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.82	0.19188	<u>1 086.42</u>	<u>208</u>
			(1)			236.67	45
577. 6.	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0.05	0.0117	18 337.47	215
577. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.002106	42 377.78	89
577. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.0001638	20.52	
577. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.00468	139 535.69	653
577. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
577. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820

1	2	3	4	5	6	7	8
577.12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
577.13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
577.14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
577.15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
577.16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
577.17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
577.18.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.016	0.003744	6 644.75	25
		<i>Накладные расходы</i>				130%	11 040
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	6 454
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					46 196
578.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.646	17 020.85	-10 995
		Объем: (0.234)*(-2.76)					
579.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 374.58	7 124
		Объем: 1*3					
580.	05.1.01.09-0056	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 513.61	7 541
		Объем: 1*3					
581.	05.1.01.09-0055	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход арматуры 3,95 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	1 724.12	5 172
		Объем: 1*3					
582.	05.1.01.09-0054	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	1 003.97	3 012
		Объем: 1*3					
583.	05.1.06.09-0088	Плита перекрытия ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 528.85	7 587
		Объем: 1*3					
584.	05.1.01.09-0042	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход арматуры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3	692.36	2 077
		Объем: 1*3					
585.	08.1.02.06-0043	Люки чугунные тяжелые	шт.		3	5 494.08	16 482
		Объем: 1*3					
586.	ГЭСН 01-02-061-01 (прим)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком	100 м3		0.308	12 883.83	3 968
		Объем: 41-(2.26*3+39*0.038)-(39*0.1*0.5)					
586.1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	27.258	145.580	3 968
		<i>Накладные расходы</i>				80%	3 174
							121

1	2	3	4	5	6	7	8
Сметная прибыль						38%	1 508
						=(45*0.85)	
Всего с НР и СП							8 650
587.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3	33.88	568.71	19 268	
Объем: 30.8*1.1							

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5		2 794 283
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		2 627 816
. МАТЕРИАЛОВ -		1 485 723
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 456-458, 502; %=110 - по стр. 459; %=142 - по стр. 462-464, 466, 468, 471, 474, 476, 481, 483, 487, 489, 491, 496, 498, 503, 506, 508, 509, 511, 513, 518, 520, 525, 535, 537; %=95 - по стр. 479, 485, 494, 504, 516, 523, 533, 556, 571; %=115 - по стр. 522; %=123 - по стр. 527, 531; %=105 - по стр. 529, 543, 551; %=80 - по стр. 541, 548, 549, 569, 586; %=130 - по стр. 558, 560, 562, 573, 575, 577)		474 083
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 456-459, 502; %=81 - по стр. 462-464, 466, 468, 471, 474, 476, 481, 483, 487, 489, 491, 496, 498, 503, 506, 508, 509, 511, 513, 518, 520, 525, 535, 537; %=43 - по стр. 479, 485, 494, 504, 516, 523, 533, 556, 571; %=77 - по стр. 522; %=64 - по стр. 527, 531; %=55 - по стр. 529, 543, 551; %=38 - по стр. 541, 548, 549, 569, 586; %=76 - по стр. 558, 560, 562, 573, 575, 577)		268 622
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		3 370 521
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		9 731
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 545, 553)		5 465
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72 - по стр. 545, 553)		4 372
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		19 568
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		156 736
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		156 736
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5		3 546 825
Непредвиденные расходы - 2%		2 70 937
Итого с непредвиденными расходами		3 617 762
НДС 20%		20 723 552.40
ВСЕГО С НДС		4 341 314.40
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		479 548
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		272 994

Раздел 6. ПРОСПЕКТ МОСКОВСКИЙ 154-160

Минимальные работы
Демонтажные работы

588.	ГЭСНр 68-12-5	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см	100 м3	0.35	33 014.43	11 555
(прим)						
Объем: 500*0.07						
588. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	5.8975	276.630
588. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	27.202	157.170
588. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	1.5785	1 007.90
			(1)			276.63
						437

1	2	3	4	5	6	7	8
588. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	12.34	4.319	<u>1 311.07</u> 276.63	<u>5 663</u> 1 195
588. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.-ч	1.98	0.693	37.85 104% 60%	26 6 142 3 544 21 241
589.	ГЭСНр 68-12-5 (прим)	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см	100 м3		0.028	33 014.43	924
		Объем: 70*0.04					
589. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	0.4718	276.630	131
589. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	2.17616	157.170	342
589. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	4.51	0.12628	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>127</u> 35
589. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	12.34	0.34552	<u>1 311.07</u> 276.63	<u>453</u> 96
589. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.-ч	1.98	0.05544	37.85 104% 60%	2 492 284 1 700
590.	ГЭСНр 68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м		2.14	16 812.54	35 979
		Объем: 179+35					
590. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9.4	20.116	205.930	4 142
590. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68.26	146.0764	167.930	24 531
590. 3.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	<u>маш.-ч</u> (1)	9.4	20.116	<u>540.73</u> 205.93	<u>10 877</u> 4 142
590. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.-ч	28.2	60.348	9.46 104% 60%	571 29 820 17 204 83 003
591.	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза		80	42.09	3 367
		Объем: 37.2*1.8+35*0.2*0.08*2.2+179*0.3*0.1*2.2+0*1.8					
592.	03-21-01-040	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)	1 т груза		80.2	272.78	21 877
		Объем: 37.2*1.8+37*0.2*0.08*2.2+181*0.3*0.1*2.2+0*1.8					
<i>Монтажные работы</i> <i>УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i> <i>тип 3</i>							
593.	ГЭСН 27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3		0.468	6 945.75	3 251
		Объем: 468*0.1					
593. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.79	1.77372	271.780	482
593. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.22	6.18696	151.590	938

1	2	3	4	5	6	7	8
593. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.94	0.90792	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>1 522</u> 251
593. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.39	0.65052	37.85	25
593. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.46	0.21528	<u>859.14</u> 236.67	<u>185</u> 51
593. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.39	0.65052	<u>893.56</u> 276.63	<u>581</u> 180
		Накладные расходы				142%	2 016
		Сметная прибыль				81%	1 150
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					6 418
594.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.468	23 688.04	11 086
594. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	9.81396	273.162	2 681
594. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	13.90428	166.250	2 312
594. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.21	0.56628	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>571</u> 157
594. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.28	0.59904	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>1 004</u> 166
594. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	5.16	2.41488	<u>735.57</u> 276.63	<u>1 776</u> 668
594. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	8.6	4.0248	<u>848.15</u> 276.63	<u>3 414</u> 1 113
594. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	2.9	1.3572	<u>764.61</u> 276.63	<u>1 038</u> 375
594. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	1.82	0.85176	<u>859.14</u> 236.67	<u>732</u> 202
594. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	11.7	20.52	240
		Накладные расходы				142%	7 090
		Сметная прибыль				81%	4 044
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					22 220
595.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2		-0.468	1 840.15	-861
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
595. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-1.0764	276.630	-298
595. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.5	-0.234	<u>735.57</u> 276.63	<u>-172</u> -65
595. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.15	-0.5382	<u>848.15</u> 276.63	<u>-456</u> -149
595. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.65	-0.3042	<u>764.61</u> 276.63	<u>-233</u> -84

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы				142%	-423
		Сметная прибыль				81%	-241
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					-1 526
596.	02.2.04.04-0005	Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм	м3		58.5	2 073.78	121 316
		Объем: 468*0.1*1.25					
597.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т		0.374	413.18	155
		Объем: 468*0.8/1000					
597. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.24684	221.300	55
597. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.12342	1 252.06	155
			(2)			442.60	55
		Накладные расходы				142%	78
		Сметная прибыль				81%	45
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					278
598.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т		0.386	18 501.88	7 142
		Объем: (0.3744)*1.03					
599.	ГЭСН 27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2		0.468	26 424.15	12 367
599. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.18	8.97624	281.533	2 527
599. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	17.9244	187.210	3 356
599. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.05	0.0234	963.24	23
			(1)			276.63	6
599. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	1.49292	1 363.14	2 035
			(1)			295.07	441
599. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.6552	19.29	13
599. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	1.85328	585.03	1 084
			(1)			236.67	439
599. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	5.38668	855.09	4 606
			(1)			295.07	1 589
599. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.18252	859.14	157
			(1)			236.67	43
599. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.08	0.03744	1 086.42	41
			(1)			236.67	9
599. 10.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.00130104	56 405.58	73
599. 11.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0936	20.52	2
599. 12.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.00100152	58 833.99	59
599. 13.	11.1.03.01-0079	Брусски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.29	0.13572	6 768.37	919
		Накладные расходы				142%	8 354
		Сметная прибыль				81%	4 765
							125

126

1	2	3	4	5	6	7	8
607. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.6552	19.29	13
607. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	1.85328	585.03	1 084
			(1)			236.67	439
607. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	5.38668	855.09	4 606
			(1)			295.07	1 589
607. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.18252	859.14	157
			(1)			236.67	43
607. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.01872	1 086.42	20
			(1)			236.67	4
607. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0936	20.52	2
607. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0029016	58 833.99	171
607. 12.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.15	0.0702	6 768.37	475
		Накладные расходы				142%	8 344
		Сметная прибыль				81%	4 760
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					25 035
608.	04.2.01.01-0037	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В	т		45.209	4 115.14	186 041
		Объем: (0.468)*96.6					
609.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.005	23 301.80	117
		Объем: (0.468)*0.0108					
		Установка бортовых камней					
610.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.01809	54 728.61	990
		Объем: (201*0.3*0.3)					
610. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.7890858	276.630	218
610. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.2727972	151.590	41
610. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.1870506	1 007.90	189
			(1)			276.63	52
610. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.6020352	1 258.83	758
			(1)			276.63	167
610. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0007236	3 177.00	2
		Накладные расходы				95%	246
		Сметная прибыль				43%	111
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 347
611.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			28.944	157.19	4 550
		Объем: 18.09*1.6					
612.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.121	19 980.32	2 418

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем: (201*0.3*0.2)							
612. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	1.67948	262.054	440
612. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.90212	155.780	296
612. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.21417	1 676.22	359
			(1)			276.63	59
612. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.51909	1 065.12	553
			(1)			205.93	107
612. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.85668	1 307.46	1 120
			(1)			295.07	253
612. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.08954	859.14	77
			(1)			236.67	21
612. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.605	20.52	12
		Накладные расходы				142%	1 045
		Сметная прибыль				81%	596
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					4 059
613.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		13.31	568.71	7 570
Объем: 12.1*1.10							
614.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		2.01	33 867.53	68 074
614. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	1.4472	274.410	397
614. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	152.9208	164.300	25 125
614. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	1.3668	963.24	1 317
			(1)			276.63	378
614. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0804	1 086.42	87
			(1)			236.67	19
614. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00201	59 117.96	119
614. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	11.859	3 360.22	39 849
614. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.1206	3 119.63	376
614. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.3417	3 514.88	1 201
		Накладные расходы				142%	36 241
		Сметная прибыль				81%	20 673
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					124 988
615.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		201	346.52	69 651
Объем: (2.01)*100.0							
УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ							
Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)							
616.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.02	54 728.61	1 095
Объем: 80*0.25							
616. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.8724	276.630	241
616. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.3016	151.590	46
							128

1	2	3	4	5	6	7	8
616. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.2068	<u>1 007.90</u>	<u>208</u>
			(1)			276.63	57
616. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.6656	<u>1 258.83</u>	<u>838</u>
			(1)			276.63	184
616. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0008	3 177.00	3
		<i>Накладные расходы</i>				95%	273
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	123
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 491
617.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			32	157.19	5 030
		Объем: 20*1.6					
618.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.16	19 980.32	3 197
		Объем: 80*0.2					
618. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	2.2208	262.054	582
618. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	2.5152	155.780	392
618. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.2832	<u>1 676.22</u>	<u>475</u>
			(1)			276.63	78
618. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.6864	<u>1 065.12</u>	<u>731</u>
			(1)			205.93	141
618. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	1.1328	<u>1 307.46</u>	<u>1 481</u>
			(1)			295.07	334
618. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.1184	<u>859.14</u>	<u>102</u>
			(1)			236.67	28
618. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.8	20.52	16
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 383
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	789
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 369
619.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		17.6	568.71	10 009
		Объем: 16*1.10					
620.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.04	5 831.59	233
		Объем: 80*0.05					
620. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	0.1972	219.554	43
620. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	0.95	0.038	<u>1 676.22</u>	<u>64</u>
			(1)			276.63	11
620. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	3.98	0.1592	<u>1 065.12</u>	<u>170</u>
			(1)			205.93	33
		<i>Накладные расходы</i>				142%	61
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	35
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					329

1	2	3	4	5	6	7	8
621.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		4.08	2 377.24	9 699
Объем: (0.04)*102.0							
622.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		8	2 370.91	18 967
622. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	0.72	226.423	163
622. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	94.4	189.870	17 924
622. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.24	1 065.12	256
		(1)				205.93	49
622. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	4.56	13.30	61
622. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.24	859.14	206
		(1)				236.67	57
622. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.24	1 086.42	261
		(1)				236.67	57
622. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	1.6	20.52	33
622. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.4	568.71	227
		Накладные расходы				142%	25 684
		Сметная прибыль				81%	14 650
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					59 301
623.	С1 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная , размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 красная	м2		40.8	440.00	17 952
Объем: 40*1.02							
Поправки: М: =440							
624.	С12 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 черная	м2		40.8	480.00	19 584
Объем: 40*1.02							
Поправки: М: =480							
<i>Установка бортовых камней</i>							
625.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.00358	54 728.61	196
Объем: 64*0.2*0.28							
625. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.1561596	276.630	43
625. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.0539864	151.590	8
625. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.0370172	1 007.90	37
		(1)				276.63	10
625. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.1191424	1 258.83	150
		(1)				276.63	33
625. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0001432	3 177.00	
		Накладные расходы				95%	48
		Сметная прибыль				43%	22
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					266
626.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			5.728	157.19	900
Объем: 3.58*1.6							

1	2	3	4	5	6	7	8
627.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.018	19 980.32	360
Объем: 64*0.28*0.1							
627. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.24984	262.054	65
627. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.28296	155.780	44
627. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.03186	<u>1 676.22</u>	<u>53</u>
			(1)			276.63	9
627. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.07722	<u>1 065.12</u>	<u>82</u>
			(1)			205.93	16
627. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	0.12744	<u>1 307.46</u>	<u>167</u>
			(1)			295.07	38
627. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.01332	<u>859.14</u>	<u>11</u>
			(1)			236.67	3
627. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.09	20.52	2
		Накладные расходы				142%	155
		Сметная прибыль				81%	88
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					603
628.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		1.98	568.71	1 126
Объем: 1.8*1.10							
629.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	100 м		0.64	13 855.05	8 867
629. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.4608	274.410	126
629. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	48.6912	164.300	8 000
629. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.68	0.4352	<u>963.24</u>	<u>419</u>
			(1)			276.63	120
629. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.0256	<u>1 086.42</u>	<u>28</u>
			(1)			236.67	6
629. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00064	59 117.96	38
629. 6.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.1088	3 514.88	382
		Накладные расходы				142%	11 539
		Сметная прибыль				81%	6 582
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					26 988
630.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0.013	3 119.63	41
Объем: (0.64)*(0.06*0.33)							
631.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		3.247	3 360.22	10 911
Объем: (0.64)*(5.9*0.86)							
632.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		64	181.96	11 645
Объем: (0.64)*100.0							

ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ

1	2	3	4	5	6	7	8
633.	ГЭСНр 68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см	шт.		3	1 039.43	3 118
633. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.05	0.15	236.670	36
633. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	1.74	5.22	158.710	828
633. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.05	0.15	<u>1 086.42</u>	<u>163</u>
			(1)			236.67	36
633. 4.	04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3	м3	0.008	0.024	2 073.59	50
633. 5.	05.1.01.09-0041	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг	шт.	1	3	692.36	2 077
		Накладные расходы				104%	899
		Сметная прибыль				60%	518
		Всего с НР и СП					4 535
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ							
Устройство покрытия из плитки толщ. 80мм (тип 1)							
634.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.168	54 728.61	9 194
Объем: 373*0.45							
634. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	7.32816	276.630	2 027
634. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	2.53344	151.590	384
634. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	1.73712	<u>1 007.90</u>	<u>1 751</u>
			(1)			276.63	481
634. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	5.59104	<u>1 258.83</u>	<u>7 038</u>
			(1)			276.63	1 547
634. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00672	3 177.00	21
		Накладные расходы				95%	2 290
		Сметная прибыль				43%	1 037
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					12 521
635.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			268.8	157.19	42 253
Объем: 168*1.6							
636.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.746	19 980.32	14 905
Объем: 373*0.2							
636. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	10.35448	262.054	2 713
636. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	11.72712	155.780	1 827
636. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	1.32042	<u>1 676.22</u>	<u>2 213</u>
			(1)			276.63	365
636. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	3.20034	<u>1 065.12</u>	<u>3 409</u>
			(1)			205.93	659
636. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	5.28168	<u>1 307.46</u>	<u>6 906</u>
			(1)			295.07	1 558
636. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.55204	<u>859.14</u>	<u>474</u>
			(1)			236.67	131
636. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	3.73	20.52	77
		Накладные расходы				142%	6 447
							132

1	2	3	4	5	6	7	8
		Сметная прибыль				81%	3 677
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					25 029
637.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		82.06	568.71	46 668
		Объем: 74.6*1.10					
638.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2		0.373	23 688.04	8 836
638. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	7.82181	273.162	2 137
638. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	11.08183	166.250	1 842
638. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.45133	1 007.90	455
			(1)			276.63	125
638. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.47744	1 676.22	800
			(1)			276.63	132
638. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	1.92468	735.57	1 416
			(1)			276.63	532
638. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	3.2078	848.15	2 721
			(1)			276.63	887
638. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	2.9	1.0817	764.61	827
			(1)			276.63	299
638. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.67886	859.14	583
			(1)			236.67	161
638. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	9.325	20.52	191
		Накладные расходы				142%	5 650
		Сметная прибыль				81%	3 223
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					17 709
639.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)	1000 м2		0.373	1 840.15	686
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
639. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	0.8579	276.630	237
639. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	0.1865	735.57	137
			(1)			276.63	52
639. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	0.42895	848.15	364
			(1)			276.63	119
639. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	0.65	0.24245	764.61	185
			(1)			276.63	67
		Накладные расходы				142%	337
		Сметная прибыль				81%	192
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 215
640.	02.2.04.04-0004	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм	м3		93.25	2 278.32	212 453

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем: 373*0.2*1.25							
641.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3		0.187	5 831.59	1 091
Объем: 373*0.05							
641. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.92191	219.554	202
641. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.17765	1 676.22	298
			(1)			276.63	49
641. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.74426	1 065.12	793
			(1)			205.93	153
		Накладные расходы				142%	287
		Сметная прибыль				81%	164
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 541
642.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3		19.023	2 377.24	45 222
Объем: (0.1865)*102.0							
643.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		37.3	2 370.91	88 435
643. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	3.357	226.423	760
643. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	440.14	189.870	83 569
643. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	1.119	1 065.12	1 192
			(1)			205.93	230
643. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	21.261	13.30	283
643. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	1.119	859.14	961
			(1)			236.67	265
643. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	1.119	1 086.42	1 216
			(1)			236.67	265
643. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	7.46	20.52	153
643. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	1.865	568.71	1 061
		Накладные расходы				142%	119 747
		Сметная прибыль				81%	68 306
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					276 489
644.	С4 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400	м2		199.92	650.00	129 948
Объем: 196*1.02							
Поправки: М: =650							
645.	С5 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400	м2		180.54	480.00	86 659
Объем: 177*1.02							
Поправки: М: =480							
<i>Установка бортовых камней</i>							
646.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.00207	54 728.61	113
Объем: (23*0.3*0.3)							
646. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.0902934	276.630	25
							134

1	2	3	4	5	6	7	8
646. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.0312156	151.590	5
646. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.0214038	<u>1 007.90</u>	<u>22</u>
			(1)			276.63	6
646. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.0688896	<u>1 258.83</u>	<u>87</u>
			(1)			276.63	19
646. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0000828	3 177.00	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	29
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	13
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					154
647.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			3.312	157.19	521
		работающих вне карьера на расстояние до 15 км					
		Объем: 2.07*1.6					
648.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.014	19 980.32	280
		Объем: (23*0.3*0.2)					
648. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	0.19432	262.054	51
648. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.22008	155.780	34
648. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.02478	<u>1 676.22</u>	<u>42</u>
			(1)			276.63	7
648. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.06006	<u>1 065.12</u>	<u>64</u>
			(1)			205.93	12
648. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	0.09912	<u>1 307.46</u>	<u>130</u>
			(1)			295.07	29
648. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.01036	<u>859.14</u>	<u>9</u>
			(1)			236.67	2
648. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.07	20.52	1
		<i>Накладные расходы</i>				142%	121
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	69
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					470
649.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		1.54	568.71	876
		Объем: 1.4*1.10					
650.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		0.23	33 867.53	7 790
650. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	0.1656	274.410	45
650. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	17.4984	164.300	2 875
650. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.68	0.1564	<u>963.24</u>	<u>151</u>
			(1)			276.63	43
650. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.0092	<u>1 086.42</u>	<u>10</u>
			(1)			236.67	2
650. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00023	59 117.96	14
650. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	1.357	3 360.22	4 560
650. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.0138	3 119.63	43

1	2	3	4	5	6	7	8
650. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0.17	0.0391	3 514.88	137
						142%	4 146
						81%	2 365
						=(95*0.85)	
							14 302
651.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		23	346.52	7 970
		Объем: (0.23)*100.0					
	<i>Устройство ж/б подпорной стенки</i>						
652.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 Объем: 1.5*1.8*57.4-30.81	1000 м3		0.124	54 728.61	6 786
652. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	5.40888	276.630	1 496
652. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<i>чел.-ч</i>	15.08	1.86992	151.590	283
652. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	10.34	1.28216	1 007.90	1 292
			(1)			276.63	355
652. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<i>маш.-ч</i>	33.28	4.12672	1 258.83	5 195
			(1)			276.63	1 142
652. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00496	3 177.00	16
		<i>Накладные расходы</i>				95%	1 690
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	765
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 241
653.	ГЭСН 01-01-009-14	Разработка грунта в траншеях экскаватором <обратная лопата> с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2	1000 м3		0.031	37 878.19	1 174
653. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	30.09	0.93279	276.630	258
653. 2.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<i>маш.-ч</i>	30.09	0.93279	1 258.83	1 174
			(1)			276.63	258
		<i>Накладные расходы</i>				95%	245
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	111
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 530
654.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		198.672	157.19	31 229
		Объем: 124.17*1.6					
	<i>Устройство подпорной стены</i>						
655.	ГЭСН 08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3		5.166	1 235.20	6 381
		Объем: 0.9*57.4*0.1					
655. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.29	1.49814	214.410	321
655. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	<i>чел.-ч</i>	2.3	11.8818	158.710	1 886
655. 3.	91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	<i>маш.-ч</i>	0.08	0.41328	871.95	360
			(1)			236.67	98
655. 4.	91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	<i>маш.-ч</i>	0.42	2.16972	3.17	7
							136

1	2	3	4	5	6	7	8
655. 5.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	<u>маш.-ч</u> (1)	0.21	1.08486	<u>540.73</u> 205.93	<u>587</u> 223
655. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.15	0.7749	20.52	16
655. 7.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	1.2	6.1992	568.71	3 526
		<i>Накладные расходы</i>				122%	2 693
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	1 501
						=(80*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					10 574
656.	ГЭСН 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3		0.052	344 176.28	17 897
		Объем: 0.9*57.4*0.1					
656. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	18.13	0.94276	276.343	261
656. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	180	9.36	151.590	1 419
656. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	18	0.936	<u>1 078.65</u> 276.63	<u>1 010</u> 259
656. 4.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	48	2.496	3.65	9
656. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.13	0.00676	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>7</u> 2
656. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0104	20.52	
656. 7.	01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	м2	250	13	11.16	145
656. 8.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	102	5.304	2 885.92	15 307
		<i>Накладные расходы</i>				105%	1 764
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	924
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					20 585
657.	ГЭСН 06-01-024-01	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных	100 м3		0.4	452 333.08	180 933
657. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	22.87	9.148	271.829	2 487
657. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	358.02	143.208	170.030	24 350
657. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	18.8	7.52	<u>1 078.65</u> 276.63	<u>8 111</u> 2 080
657. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.53	0.612	<u>963.24</u> 276.63	<u>590</u> 169
657. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.27	0.108	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>115</u> 22
657. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	18.21	7.284	12.72	93
657. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	2.27	0.908	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>986</u> 215
657. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.077	0.0308	20.52	1
657. 9.	01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.05	0.02	94 030.73	1 881
657. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.043	0.0172	59 117.96	1 017
657. 11.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.026	0.0104	15 094.65	157

1	2	3	4	5	6	7	8
657. 12.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	102	40.8	3 360.22	137 097
657. 13.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.07	0.028	6 768.37	190
657. 14.	11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0.86	0.344	6 380.58	2 195
657. 15.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	40	16	259.50	4 152
		<i>Накладные расходы</i>				105%	28 179
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	14 760
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					223 872
658.	08.4.03.03-0031	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм	т		3.743	56 216.59	210 419
659.	ГЭСН 12-01-016-02 (прим.)	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный ковер: праймером	100 м2		0.69	519.54	358
659. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.04	0.0276	236.670	7
659. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	<i>чел.-ч</i>	2.8	1.932	170.030	328
659. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<i>маш.-ч</i>	0.04	0.0276	<u>1 086.42</u>	<u>30</u>
			(1)			236.67	7
		<i>Накладные расходы</i>				120%	402
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	184
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					944
660.	01.2.03.05-0010	Праймер битумный производства <Техно-Николь>	т		0.031	50 455.94	1 564
		Объем: ((0.69)*(45.0))/1000					
661.	ГЭСН 11-01-004-07 (прим.)	Устройство гидроизоляции обмазочной: холодной мастикой в 2 слоя	100 м2		0.69	20 885.89	14 411
661. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.75	0.5175	253.187	131
661. 2.	1-100-49	Средний разряд работы 4,9	<i>чел.-ч</i>	15.54	10.7226	212.640	2 280
661. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<i>маш.-ч</i>	0.31	0.2139	<u>317.75</u>	<u>68</u>
			(1)			276.63	59
661. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<i>маш.-ч</i>	0.44	0.3036	<u>1 086.42</u>	<u>330</u>
			(1)			236.67	72
661. 5.	01.2.03.03-0062	Мастика битумно-резиновая: кровельная	т	0.24	0.1656	70 767.74	11 719
661. 6.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.5	0.345	41.35	14
		<i>Накладные расходы</i>				123%	2 966
		<i>Сметная прибыль</i>				64%	1 543
						=(75*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					18 920
662.	ГЭСН 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3		0.308	12 883.83	3 968
662. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	<i>чел.-ч</i>	88.5	27.258	145.580	3 968

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы				80%	3 174
		Сметная прибыль				38%	1 508
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					8 650
663.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка труб дренажных полиэтиленовых (ПНД) гофрированных с геотекстилем диаметром 110 мм	100 м		0.574	8 239.19	4 729
663. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	2.4108	236.670	571
663. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	15.56688	178.550	2 779
663. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	4.05	2.3247	773.68	1 799
			(1)			236.67	550
663. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.15	0.0861	1 086.42	94
			(1)			236.67	20
663. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	2.8126	20.52	58
		Накладные расходы				130%	4 355
		Сметная прибыль				76%	2 546
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					11 630
664.	24.3.03.06-0011	Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром 110 мм	м		57.4	107.61	6 177
665.	ГЭСН 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, щебнем	100 м3		0.416	12 883.83	5 360
		Объем: 0.46+41.1					
665. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	36.816	145.580	5 360
		Накладные расходы				80%	4 288
		Сметная прибыль				38%	2 037
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					11 685
666.	02.2.05.04-0045	Щебень из гравия для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм	м3		0.46	1 347.45	620
667.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		41.1	568.71	23 374
		ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ					
668.	ГЭСН 47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную	100 м2		2	13 049.85	26 100
668. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40	80	154.380	12 350
668. 2.	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	м3	15	30	458.31	13 749
		Накладные расходы				115%	14 203
		Сметная прибыль				77%	9 510
						=(90*0.85)	
		Всего с НР и СП					49 812
		ДЕТСКАЯ ИГРОВАЯ ПЛОЩАДКА					
		Установка ограждения (h=2м) детской площадки из панелей сетчатых 3D, пруток диам. 5мм (2030x2500) ячейка 200x50, с порош. покрытием RAL					
669.	ГЭСН 09-08-001-01 (прим)	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	100 шт.		0.23	32 265.46	7 421

1	2	3	4	5	6	7	8
669. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	22.48	5.1704	255.761	1 322
669. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	35.64	8.1972	166.250	1 363
669. 3.	91.04.01-031	Машины бурильно-крановые: на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.-ч	10.93	2.5139	1 103.74	2 775
			(1)			236.67	595
669. 4.	91.14.01-002	Автобетоносмесители: 5 м3	маш.-ч	10.74	2.4702	1 090.31	2 693
			(1)			276.63	683
669. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.81	0.1863	1 086.42	202
			(1)			236.67	44
669. 6.	11.1.03.01-0001	Бруски деревянные: 50*50 мм	м	55.9	12.857	30.17	388
		Накладные расходы				90%	2 417
		Сметная прибыль				72%	1 933
						=(85*0.85)	
		Всего с НР и СП					11 771
670.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		1.458	3 360.22	4 899
		Объем: 0.23*6.34					
671.	С40 цена поставщ.	Столб с заглушкой Н=2700мм, сеч. 60х40мм	шт		24	600.00	14 400
		Поправки: М: =600					
672.	ГЭСН 09-08-002-05 (прим)	Устройство ограждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м	10 шт.		2.4	1 478.81	3 549
672. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.68	1.632	236.670	386
672. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	7.11	17.064	166.250	2 837
672. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.11	0.264	1 086.42	287
			(1)			236.67	62
672. 4.	91.16.01-001	Электростанции передвижные, мощность 2 кВт	маш.-ч	0.57	1.368	310.99	425
			(1)			236.67	324
		Накладные расходы				90%	2 901
		Сметная прибыль				72%	2 321
						=(85*0.85)	
		Всего с НР и СП					8 770
673.	С41 цена поставщ.	Панель металлическая сетчатая 3D, прутки диам. 5мм (2030х2500мм), ячейка 200х50	шт		24	2 100.00	50 400
		Поправки: М: =2100					
674.	С42 цена поставщ.	Крепление для панелей на столбы (3шт на 1 столб)	компл.		24	210.00	5 040
		Поправки: М: =210					
675.	ГЭСН 07-01-055-08 (прим)	Устройство калиток: с установкой столбов металлических	100 шт.		0.01	169 808.57	1 698
675. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.02	0.0302	236.670	7
675. 2.	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	855.65	8.5565	192.800	1 650
675. 3.	91.01.05-106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, емкость ковша 0,25 м3	маш.-ч	0.08	0.0008	997.30	1
			(1)			236.67	
675. 4.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	4.35	0.0435	12.72	1
							140

1	2	3	4	5	6	7	8
675. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	2.94	0.0294	<u>1 086.42</u>	<u>32</u>
			(1)			236.67	7
675. 6.	91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	11.6	0.116	45.37	5
675. 7.	01.7.11.07-0054	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0.02	0.0002	47 174.80	9
675. 8.	04.3.01.09-0011	Раствор готовый кладочный цементный марки: 25	м3	0.015	0.00015	2 684.50	
		<i>Накладные расходы</i>				130%	2 154
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	1 193
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 045
676.	04.3.01.09-0011	Раствор готовый кладочный цементный марки: 25	м3		-0.0002	2 684.50	-1
		Объем: (0.01)*(-0.015)					
677.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		0.05	3 360.22	168
		Объем: (0.01)*5.0					
678.	С43 цена поставщ.	Калитка с заполнением усиленной панелью металлической сетчатой, прутки диам. 6/5/6мм (2000х1000мм), ячейка 200х50 (в комплекте: столбы 60х60мм - 2 шт, регулируемые петли, ручка, замок, набор ключей)	компл.		1	12 000.00	12 000
		Поправки: М: =12000					
		<i>Покрытие детской площадки (травмобезопасное с замковым соединением)</i>					
679.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.048	54 728.61	2 627
		Объем: 190*0.25					
679. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	2.09376	276.630	579
679. 2.	1-100-20	<i>Средний разряд работы 2,0</i>	<i>чел.-ч</i>	15.08	0.72384	151.590	110
679. 3.	91.01.01-035	<i>Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)</i>	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.49632	<u>1 007.90</u>	<u>500</u>
			(1)			276.63	137
679. 4.	91.01.05-085	<i>Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3</i>	<u>маш.-ч</u>	33.28	1.59744	<u>1 258.83</u>	<u>2 011</u>
			(1)			276.63	442
679. 5.	02.2.05.04-0093	<i>Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм</i>	м3	0.04	0.00192	3 177.00	6
		<i>Накладные расходы</i>				95%	655
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	296
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 578
680.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			76.8	157.19	12 072
		Объем: 48*1.6					
681.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.285	19 980.32	5 694
		Объем: 190*0.15					
681. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	3.9558	262.054	1 037
681. 2.	1-100-23	<i>Средний разряд работы 2,3</i>	<i>чел.-ч</i>	15.72	4.4802	155.780	698
681. 3.	91.01.02-004	<i>Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)</i>	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.50445	<u>1 676.22</u>	<u>846</u>
			(1)			276.63	140
681. 4.	91.06.05-011	<i>Погрузчик, грузоподъемность 5 т</i>	<u>маш.-ч</u>	4.29	1.22265	<u>1 065.12</u>	<u>1 302</u>
			(1)			205.93	252
							141

1	2	3	4	5	6	7	8
681. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	2.0178	<u>1 307.46</u>	<u>2 638</u>
			(1)			295.07	595
681. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.2109	<u>859.14</u>	<u>181</u>
			(1)			236.67	50
681. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	1.425	20.52	29
		<i>Накладные расходы</i>				142%	2 464
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	1 405
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 563
682.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		31.35	568.71	17 829
		Объем: 28.5*1.1					
683.	ГЭСН 11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных	м3		19	655.95	12 463
		Объем: 190*0.1					
683. 1.	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	3.66	69.54	162.900	11 328
683. 2.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.48	9.12	3.65	33
683. 3.	01.2.03.03-0044	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.002	0.038	23 190.21	881
683. 4.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35	6.65	20.52	136
683. 5.	11.1.03.05-0066	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	0.001	0.019	4 420.18	84
		<i>Накладные расходы</i>				123%	13 933
		<i>Сметная прибыль</i>				64%	7 250
						=(75*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					33 646
684.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		19.38	3 360.22	65 121
		Объем: (19.0)*1.02					
685.	ГЭСН 06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т		0.303	4 096.63	1 241
		Объем: 190*1.596/1000					
685. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>0.38</i>	<i>0.11514</i>	<i>253.495</i>	<i>29</i>
685. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	12.64	3.82992	172.120	659
685. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.16	0.04848	<u>963.24</u>	<u>47</u>
			(1)			276.63	13
685. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.22	0.06666	<u>1 086.42</u>	<u>72</u>
			(1)			236.67	16
685. 5.	08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0.028	0.008484	54 567.84	463
		<i>Накладные расходы</i>				105%	722
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	378
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 342
686.	08.1.02.17-0091	Сетка сварная из арматурной проволоки, диаметр 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2		190	97.39	18 504
687.	ГЭСН 11-01-036-03 (прим)	Устройство покрытий: из резиновой плитки с замковым соединением толщ.30мм	100 м2		1.9	3 407.32	6 474

1	2	3	4	5	6	7	8
687. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.82	1.558	253.239	395
687. 2.	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	17.2	32.68	161.500	5 278
687. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.34	0.646	317.75	205
			(1)			276.63	179
687. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.48	0.912	1 086.42	991
			(1)			236.67	216
		Накладные расходы				123%	6 978
		Сметная прибыль				64%	3 631
						=(75*0.85)	
		Всего с НР и СП					17 083
688.	С44 цена постав.	Резиновая плитка с замковым соединением 1050x1050мм, толщ. 30мм	м2		193.8	1 740.00	337 212
				Объем: 190*1.02			
		Поправки: М: =1740					
689.	С45 цена постав.	Полиуретановое связующее	кг		28.5	370.00	10 545
				Объем: 190*0.15			
		Поправки: М: =370					
	Установка бортовых камней БР 100.20.8						
690.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.0028	54 728.61	153
				Объем: 50*0.2*0.28			
690. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.122136	276.630	34
690. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.042224	151.590	6
690. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.028952	1 007.90	29
			(1)			276.63	8
690. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.093184	1 258.83	117
			(1)			276.63	26
690. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.000112	3 177.00	
		Накладные расходы				95%	38
		Сметная прибыль				43%	17
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					208
691.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза			4.48	157.19	704
		работающих вне карьера на расстояние до 15 км					
				Объем: 2.8*1.6			
692.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.014	19 980.32	280
				Объем: (50*0.28*0.1)			
692. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.19432	262.054	51
692. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.22008	155.780	34
692. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.02478	1 676.22	42
			(1)			276.63	7
692. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.06006	1 065.12	64
			(1)			205.93	12
							143

1	2	3	4	5	6	7	8
692. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	0.09912	<u>1 307.46</u>	<u>130</u>
			(1)			295.07	29
692. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.01036	<u>859.14</u>	<u>9</u>
			(1)			236.67	2
692. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.07	20.52	1
		<i>Накладные расходы</i>				142%	121
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	69
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					470
693.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		1.54	568.71	876
		Объем: 1.4*1.10					
694.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	100 м		0.5	13 855.05	6 928
694. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	0.36	274.410	99
694. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	38.04	164.300	6 250
694. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.68	0.34	<u>963.24</u>	<u>328</u>
			(1)			276.63	94
694. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.02	<u>1 086.42</u>	<u>22</u>
			(1)			236.67	5
694. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.0005	59 117.96	30
694. 6.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.085	3 514.88	299
		<i>Накладные расходы</i>				142%	9 016
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	5 143
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					21 086
695.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0.01	3 119.63	31
		Объем: (0.5)*(0.06*0.33)					
696.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		2.537	3 360.22	8 525
		Объем: (0.5)*(5.9*0.86)					
697.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		50	181.96	9 098
		Объем: (0.5)*100.0					
698.	ГЭСН 01-02-058-02 (прим)	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (под детское игровое и спортивное оборудование)	100 м3		0.03125	42 445.20	1 326
		Объем: (0.5*0.5*0.25)*50					
698. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	280	8.75	151.590	1 326
		<i>Накладные расходы</i>				80%	1 061
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	504
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 891

1	2	3	4	5	6	7	8
699.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3		0.03125	7 797.26	244
699. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	1.67375	145.580	244
		<i>Накладные расходы</i>				80%	195
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	93
						= (45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					532
700.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)			5	157.19	786
		Объем: 3.125*1.6					
701.	ГЭСН 06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3		0.05	149 077.56	7 454
		Объем: (0.5*0.5*0.4)*50					
701. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	19.7	0.985	273.470	269
701. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	598.26	29.913	166.250	4 973
701. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u>	17.61	0.8805	<u>1 078.65</u>	<u>950</u>
		(1)				276.63	244
701. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.037	<u>963.24</u>	<u>36</u>
		(1)				276.63	10
701. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.27	0.0135	<u>1 065.12</u>	<u>14</u>
		(1)				205.93	3
701. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	29.16	1.458	12.72	19
701. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.08	0.054	<u>1 086.42</u>	<u>59</u>
		(1)				236.67	13
701. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.424	0.0212	20.52	
701. 9.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.03	0.0015	59 117.96	89
701. 10.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.082	0.0041	15 094.65	62
701. 11.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0762	0.00381	48 521.28	185
701. 12.	11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0.7	0.035	6 380.58	223
701. 13.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	65.1	3.255	259.50	845
		<i>Накладные расходы</i>				105%	5 504
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	2 883
						= (65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					15 841
702.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		5.916	3 360.22	19 879
		Объем: 0.058*102					
703.	ГЭСН 09-03-029-01 (прим)	Монтаж оборудования детских игровых площадок	т		1.5	12 057.40	18 086
		Объем: (66+57+89+429+821+38)/1000					
		Начисления: Н48= 0					

1	2	3	4	5	6	7	8
703. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.83	8.745	275.789	2 412
703. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	48.555	182.740	8 873
703. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0.07	0.105	1 706.84	179
			(1)			315.05	33
703. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.12	0.18	963.24	173
			(1)			276.63	50
703. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	5.45	8.175	836.23	6 836
			(1)			276.63	2 261
703. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	1.44	8.06	12
703. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.19	0.285	1 086.42	310
			(1)			236.67	67
703. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	2.52	3.25	8
703. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	14.43	117.46	1 695
		Накладные расходы				90%	10 157
		Сметная прибыль				72%	8 125
						=(85*0.85)	
		Всего с НР и СП					36 368
704.	С46 цена поставщ.	Качели детские двойные	шт		1	37 463.00	37 463
		Поправки: М: =37463					
705.	С47 цена поставщ.	Качалка-балансир с изображением фигуры животного	шт		1	16 524.00	16 524
		Поправки: М: =16524					
706.	С48 цена поставщ.	Качалка на двойной пружине с изображением фигуры животного	шт		1	33 130.00	33 130
		Поправки: М: =33130					
707.	С50 цена поставщ.	Песочный дворик игровой (тип 3)	шт		1	152 667.00	152 667
		Поправки: М: =152667					
708.	С52 цена поставщ.	Детский игровой комплекс (тип2)	шт		1	309 703.00	309 703
		Поправки: М: =309703					
709.	С53 цена поставщ.	Щит информационный	шт		1	10 358.00	10 358
		Поправки: М: =10358					
710.	Скамейки, урны ГЭСН 01-02-058-02 (прим)	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (под скамейку)	100 м3		0.0036	42 445.20	153
		Объем: ((0.3*0.3*0.25)*4)*4					
710. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	280	1.008	151.590	153
		Накладные расходы				80%	122
		Сметная прибыль				38%	58
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					334
							146

1	2	3	4	5	6	7	8
711.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3		0.0036	7 797.26	28
711. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	0.192816	145.580	28
		<i>Накладные расходы</i>				80%	22
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	11
						= (45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					61
712.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)			0.576	157.19	91
		Объем: 0.36*1.6					
713.	ГЭСН 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3		0.0036	47 022.44	169
713. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	18.13	0.065268	276.343	18
713. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	180	0.648	151.590	98
713. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u>	18	0.0648	<u>1 078.65</u>	<u>70</u>
		(1)				276.63	18
713. 4.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	48	0.1728	3.65	1
713. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.13	0.000468	<u>1 086.42</u>	<u>1</u>
		(1)				236.67	
713. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.00072	20.52	
		<i>Накладные расходы</i>				105%	122
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	64
						= (65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					355
714.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		0.367	3 360.22	1 233
		Объем: 0.0036*102					
715.	ГЭСН 09-03-029-01 (прим)	Монтаж скамеек	т		0.204	12 057.40	2 460
		Объем: (51*4)/1000					
		Начисления: Н48= 0					
715. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	5.83	1.18932	275.789	328
715. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	6.60348	182.740	1 207
715. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<u>маш.-ч</u>	0.07	0.01428	<u>1 706.84</u>	<u>24</u>
		(1)				315.05	4
715. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.12	0.02448	<u>963.24</u>	<u>24</u>
		(1)				276.63	7
715. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<u>маш.-ч</u>	5.45	1.1118	<u>836.23</u>	<u>930</u>
		(1)				276.63	308
715. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	0.19584	8.06	2
715. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.19	0.03876	<u>1 086.42</u>	<u>42</u>
		(1)				236.67	9
715. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.34272	3.25	1
715. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	1.96248	117.46	231
		<i>Накладные расходы</i>				90%	1 382
							147

1	2	3	4	5	6	7	8	
		Сметная прибыль	72%				1 105	
			=(85*0.85)					
		Всего с НР и СП					4 947	
716.	15.2.03.02-0002	Диван на металлических ножках	шт.		4	10 821.82	43 287	
717.	С37 цена поставщ.	Урна железобетонная+металлич. вставка	шт		2	4 100.00	8 200	
		Поправки: М: =4100						
ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ								
Дождеприемный колодец (3шт)								
718.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.033	54 728.61	1 806	
		Объем: (2.2*2.2*1.55)*3+(17*0.65*0.95)						
718. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.43946	276.630	398	
718. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.49764	151.590	75	
718. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.34122	1 007.90	344	
			(1)			276.63	94	
718. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.09824	1 258.83	1 382	
			(1)			276.63	304	
718. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00132	3 177.00	4	
		Накладные расходы					95%	449
		Сметная прибыль					43%	203
							=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 459	
719.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)			52.8	157.19	8 300	
		Объем: 33*1.6						
720.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3		0.085	1 991.63	169	
		Объем: 17*0.1*0.5						
720. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.02975	205.930	6	
720. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	0.867	158.710	138	
720. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.35	0.02975	1 065.12	32	
			(1)			205.93	6	
		Накладные расходы					130%	187
		Сметная прибыль					76%	109
							=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					466	
721.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		0.935	568.71	532	
		Объем: (0.085)*11.0						
722.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм	100 м		0.17	8 239.19	1 401	
722. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	0.714	236.670	169	
722. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	4.6104	178.550	823	
							148	

1	2	3	4	5	6	7	8
722. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	<u>маш.-ч</u>	4.05	0.6885	<u>773.68</u>	<u>533</u>
			(1)			236.67	163
722. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.15	0.0255	<u>1 086.42</u>	<u>28</u>
			(1)			236.67	6
722. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	0.833	20.52	17
		<i>Накладные расходы</i>				130%	1 290
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	754
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 445
723.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм	м		17.17	727.41	12 490
		Объем: 17*1.01					
724.	ГЭСН 23-03-007-04	Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3		0.18	122 657.63	22 078
		Объем: 0.6*3					
724. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	27.42	4.9356	275.435	1 359
724. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	<i>чел.-ч</i>	171.13	30.8034	167.930	5 173
724. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	26.6	4.788	<u>963.24</u>	<u>4 612</u>
			(1)			276.63	1 325
724. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.0684	119.32	8
724. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.82	0.1476	<u>1 086.42</u>	<u>160</u>
			(1)			236.67	35
724. 6.	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0.05	0.009	18 337.47	165
724. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.00162	42 377.78	69
724. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.000126	20.52	
724. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.0036	139 535.69	502
724. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000036	59 117.96	2
724. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	6.984	200.46	1 400
724. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000045	15 094.65	1
724. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.001278	7 588.00	10
724. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.2538	2 885.92	732
724. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.162	3 360.22	544
724. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.072	3 119.63	225
724. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.4968	17 020.85	8 456
724. 18.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.016	0.00288	6 644.75	19
		<i>Накладные расходы</i>				130%	8 492
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	4 964
							149

1	2	3	4	5	6	7	8
							=(89*0.85)
Всего с НР и СП							35 534
725.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.497	17 020.85	-8 459
Объем: (0.18)*(-2.76)							
726.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 374.58	7 124
Объем: 1*3							
727.	05.1.01.09-0056	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9, бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг	шт.		3	2 513.61	7 541
Объем: 1*3							
728.	05.1.01.09-0054	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	1 003.97	3 012
Объем: 1*3							
729.	05.1.06.09-0087	Плита перекрытия ПП10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры 8,38 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 070.15	6 210
Объем: 1.0*3							
730.	08.1.02.06-0042	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца (прим)	шт.		3	5 717.53	17 153
Объем: 1.0*3							
731.	ГЭСН 01-02-061-01 (прим)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком	100 м3		0.247	12 883.83	3 182
Объем: 33-(2.26*3+17*0.038)-(17*0.1*0.5)							
731. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	21.8595	145.580	3 182
						80%	2 546
						38%	1 209
						=(45*0.85)	
Всего с НР и СП							6 937
732.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		27.17	568.71	15 452
Объем: 24.7*1.1							
Смотровой колодец (3 шт)							
733.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3		0.053	54 728.61	2 901
Объем: (2.2*2.2*1.9)*3+(41.0*0.65*0.95)							
733. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.31186	276.630	640
733. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.79924	151.590	121
733. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.54802	1 007.90	552
			(1)			276.63	152
733. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.76384	1 258.83	2 220
			(1)			276.63	488
733. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00212	3 177.00	7
						95%	723
						43%	327
						=(50*0.85)	

1	2	3	4	5	6	7	8	
Всего с НР и СП			3 951					
734.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)	84.8	157.19	13 330			
Объем: 53*1.6								
735.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3	0.205	1 991.63	408		
Объем: 41*0.1*0.5								
735. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.07175	205.930	15	
735. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	2.091	158.710	332	
735. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.35	0.07175	1 065.12	76	
			(1)			205.93	15	
Накладные расходы							130%	451
Сметная прибыль							76%	264
							=(89*0.85)	
Всего с НР и СП			1 123					
736.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	2.255	568.71	1 282		
Объем: (0.205)*11.0								
737.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм	100 м	0.41	8 239.19	3 378		
737. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	1.722	236.670	408	
737. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	11.1192	178.550	1 985	
737. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	4.05	1.6605	773.68	1 285	
			(1)			236.67	393	
737. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.15	0.0615	1 086.42	67	
			(1)			236.67	15	
737. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	2.009	20.52	41	
Накладные расходы							130%	3 111
Сметная прибыль							76%	1 819
							=(89*0.85)	
Всего с НР и СП			8 308					
738.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм	м	41.41	727.41	30 122		
Объем: 41*1.01								
739.	ГЭСН 23-03-007-04 (прим)	Устройство круглых смотровых колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3	0.234	122 657.63	28 702		
Объем: 0.78*3								
739. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	6.41628	275.435	1 767	
739. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	40.04442	167.930	6 725	
739. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	26.6	6.2244	963.24	5 996	
			(1)			276.63	1 722	
739. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.08892	119.32	11	
739. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.82	0.19188	1 086.42	208	
			(1)			236.67	45	
							151	

1	2	3	4	5	6	7	8
739. 6.	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0.05	0.0117	18 337.47	215
739. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.002106	42 377.78	89
739. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.0001638	20.52	
739. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.00468	139 535.69	653
739. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
739. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820
739. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
739. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
739. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
739. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
739. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
739. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
739. 18.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.016	0.003744	6 644.75	25
		<i>Накладные расходы</i>				130%	11 040
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	6 454
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					46 196
740.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.646	17 020.85	-10 995
		Объем: (0.234)*(-2.76)					
741.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 374.58	7 124
		Объем: 1*3					
742.	05.1.01.09-0056	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 513.61	7 541
		Объем: 1*3					
743.	05.1.01.09-0055	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход арматуры 3,95 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	1 724.12	5 172
		Объем: 1*3					
744.	05.1.01.09-0054	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	1 003.97	3 012
		Объем: 1*3					
745.	05.1.06.09-0088	Плита перекрытия ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.		3	2 528.85	7 587
		Объем: 1*3					
746.	05.1.01.09-0042	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход арматуры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.		3	692.36	2 077
		Объем: 1*3					

1	2	3	4	5	6	7	8
747.	08.1.02.06-0043	Люки чугунные тяжелые	шт.		3	5 494.08	16 482
Объем: 1*3							
748.	ГЭСН 01-02-061-01 (прим)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком	100 м3		0.306	12 883.83	3 942
Объем: 41-(2.26*3+41*0.038)-(41*0.1*0.5)							
748. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	27.081	145.580	3 942
		Накладные расходы				80%	3 154
		Сметная прибыль				38%	1 498
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					8 594
749.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		33.66	568.71	19 143
Объем: 30.6*1.1							

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6	3 656 293
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	3 473 590
. МАТЕРИАЛОВ -	2 226 393
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 588-590, 633; %=142 - по стр. 593-595, 597, 599, 602, 605, 607, 612, 614, 618, 620, 622, 627, 629, 636, 638, 639, 641, 643, 648, 650, 681, 692, 694; %=95 - по стр. 610, 616, 625, 634, 646, 652, 653, 679, 690, 718, 733; %=122 - по стр. 655; %=105 - по стр. 656, 657, 685, 701, 713; %=120 - по стр. 659; %=123 - по стр. 661, 683, 687; %=80 - по стр. 662, 665, 698, 699, 710, 711, 731, 748; %=130 - по стр. 663, 675, 720, 722, 724, 735, 737, 739; %=115 - по стр. 668)	417 098
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 588-590, 633; %=81 - по стр. 593-595, 597, 599, 602, 605, 607, 612, 614, 618, 620, 622, 627, 629, 636, 638, 639, 641, 643, 648, 650, 681, 692, 694; %=43 - по стр. 610, 616, 625, 634, 646, 652, 653, 679, 690, 718, 733; %=68 - по стр. 655; %=55 - по стр. 656, 657, 659, 685, 701, 713; %=64 - по стр. 661, 683, 687; %=38 - по стр. 662, 665, 698, 699, 710, 711, 731, 748; %=76 - по стр. 663, 720, 722, 724, 735, 737, 739; %=77 - по стр. 668; %=72 - по стр. 675)	234 803
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	4 125 491
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	31 516
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 669, 672, 703, 715)	16 855
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72 - по стр. 669, 672, 703, 715)	13 484
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	61 855
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	6 177
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	6 177
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	145 010
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	145 010
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 6	4 338 533
Непредвиденные расходы - 2%	2 86 771
Итого с непредвиденными расходами	4 425 304
НДС 20%	20 885 060.80
ВСЕГО С НДС	5 310 364.80
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	433 953
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	248 287

1	2	3	4	5	6	7	8
	. ИТОГО ПО СМЕТЕ						14 721 482
	СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						26 944
	. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -						8 410
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 167, 169, 171, 173, 355, 357, 359, 361)						15 424
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 167, 169, 171, 173, 355, 357, 359, 361)						10 554
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						52 922
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						13 776 042
	. МАТЕРИАЛОВ -						7 637 616
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1, 2, 78, 92-94, 120, 208-210, 212, 213, 267, 363-365, 420, 456-458, 502, 588-590, 633; %=142 - по стр. 5-7, 9, 11, 14, 17, 19, 24, 26, 27, 29, 31, 35, 37, 38, 40, 42, 46, 48, 52, 54, 55, 57, 59, 63, 65, 67, 72, 74, 79, 97-99, 101, 103, 106, 109, 111, 116, 118, 123, 125, 126, 128, 130, 135, 137, 141, 143, 144, 146, 148, 152, 154, 156, 161, 163, 217-219, 221, 223, 226, 229, 231, 236, 238, 242, 244, 245, 247, 249, 253, 255, 257, 261, 263, 270, 272, 273, 275, 277, 282, 284, 288, 298, 300, 345, 369-371, 373, 375, 378, 381, 383, 388, 390, 394, 396, 397, 399, 401, 405, 407, 409, 414, 416, 421, 424, 426, 427, 429, 431, 436, 438, 462-464, 466, 468, 471, 474, 476, 481, 483, 487, 489, 491, 496, 498, 503, 506, 508, 509, 511, 513, 518, 520, 525, 535, 537, 593-595, 597, 599, 602, 605, 607, 612, 614, 618, 620, 622, 627, 629, 636, 638, 639, 641, 643, 648, 650, 681, 692, 694; %=95 - по стр. 22, 33, 44, 50, 61, 70, 114, 121, 133, 139, 150, 159, 175, 190, 234, 240, 251, 259, 268, 280, 286, 296, 313, 328, 386, 392, 403, 412, 422, 434, 441, 479, 485, 494, 504, 516, 523, 533, 556, 571, 610, 616, 625, 634, 646, 652, 653, 679, 690, 718, 733; %=86 - по стр. 80; %=80 - по стр. 83, 84, 188, 205, 304, 305, 326, 343, 347, 348, 454, 541, 548, 549, 569, 586, 662, 665, 698, 699, 710, 711, 731, 748; %=105 - по стр. 86, 292, 307, 350, 529, 543, 551, 656, 657, 685, 701, 713; %=130 - по стр. 177, 179, 181, 192, 194, 196, 315, 317, 319, 330, 332, 334, 443, 445, 447, 558, 560, 562, 573, 575, 577, 663, 675, 720, 722, 724, 735, 737, 739; %=115 - по стр. 207, 346, 440, 522, 668; %=123 - по стр. 290, 294, 527, 531, 661, 683, 687; %=110 - по стр. 366, 459; %=122 - по стр. 655; %=120 - по стр. 659)						2 463 742
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 2, 78, 92-94, 120, 208-210, 212, 213, 267, 363-366, 420, 456-459, 502, 588-590, 633; %=81 - по стр. 5-7, 9, 11, 14, 17, 19, 24, 26, 27, 29, 31, 35, 37, 38, 40, 42, 46, 48, 52, 54, 55, 57, 59, 63, 65, 67, 72, 74, 79, 97-99, 101, 103, 106, 109, 111, 116, 118, 123, 125, 126, 128, 130, 135, 137, 141, 143, 144, 146, 148, 152, 154, 156, 161, 163, 217-219, 221, 223, 226, 229, 231, 236, 238, 242, 244, 245, 247, 249, 253, 255, 257, 261, 263, 270, 272, 273, 275, 277, 282, 284, 288, 298, 300, 345, 369-371, 373, 375, 378, 381, 383, 388, 390, 394, 396, 397, 399, 401, 405, 407, 409, 414, 416, 421, 424, 426, 427, 429, 431, 436, 438, 462-464, 466, 468, 471, 474, 476, 481, 483, 487, 489, 491, 496, 498, 503, 506, 508, 509, 511, 513, 518, 520, 525, 535, 537, 593-595, 597, 599, 602, 605, 607, 612, 614, 618, 620, 622, 627, 629, 636, 638, 639, 641, 643, 648, 650, 681, 692, 694; %=43 - по стр. 22, 33, 44, 50, 61, 70, 114, 121, 133, 139, 150, 159, 175, 190, 234, 240, 251, 259, 268, 280, 286, 296, 313, 328, 386, 392, 403, 412, 422, 434, 441, 479, 485, 494, 504, 516, 523, 533, 556, 571, 610, 616, 625, 634, 646, 652, 653, 679, 690, 718, 733; %=70 - по стр. 80; %=38 - по стр. 83, 84, 188, 205, 304, 305, 326, 343, 347, 348, 454, 541, 548, 549, 569, 586, 662, 665, 698, 699, 710, 711, 731, 748; %=55 - по стр. 86, 292, 307, 350, 529, 543, 551, 656, 657, 659, 685, 701, 713; %=76 - по стр. 177, 179, 181, 192, 194, 196, 315, 317, 319, 330, 332, 334, 443, 445, 447, 558, 560, 562, 573, 575, 577, 663, 675, 720, 722, 724, 735, 737, 739; %=77 - по стр. 207, 346, 440, 522, 668; %=64 - по стр. 290, 294, 527, 531, 661, 683, 687; %=68 - по стр. 655; %=72 - по стр. 675)						1 400 370
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						17 640 154
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						50 293
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 88, 211, 309, 352, 545, 553, 669, 672, 703, 715)						27 398
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72 - по стр. 88, 211, 309, 352, 545, 553, 669, 672, 703, 715)						21 919
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						99 610
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						6 177

1	2	3	4	5	6	7	8
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					6 177
		СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					862 026
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					862 026
		. ВСЕГО ПО СМЕТЕ					18 660 889
		Непредвиденные расходы - 2%				2	373 218
		Итого с непредвиденными расходами					19 034 107
		НДС 20%				20	3 806 821.40
		ВСЕГО С НДС					22 840 928.40
		ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					2 506 564
		ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					1 432 843

Составил: Ведущий инженер СО МКУ КР МКДЛиповская О.А.*(должность, подпись, Ф.И.О)*Проверил: Замначальника СО МКУ КР МКДДубина Г.В.*(должность, подпись, Ф.И.О)*