

< 209 \* 1 \* 5 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 27 145 072.00 руб.

Директор МКУ «КР МКД»

\_\_\_\_\_/Русович С.Б./

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019г.

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 27 145 072.00 руб.

Генеральный директор ООО «УКЛР»

\_\_\_\_\_/Емельянова О.Ю./

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019г.

Форма по МДС 81-35.2004

### ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(Локальный сметный расчет)

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

Сметная стоимость: **27 145.072** тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **10.227** тыс.чел.ч

Сметная заработная плата: **1 848.901** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 4-й квартал 2018 г. по НБ: "ГЭСН-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 3 (приказы Минстроя России №№ 1575/пр, 9/пр)".

№ 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

### 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

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Накладные расходы</i>				104%	15 059
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	8 688
		<i>Всего с НР и СП</i>					52 073
<b>2.</b>	<b>ГЭСНр 68-14-1</b>	<b>Разборка бортовых камней: на бетонном основании</b>	<b>100 м</b>		<b>2.07</b>	<b>16 812.54</b>	<b>34 802</b>
2. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	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
		<i>Накладные расходы</i>				104%	28 844
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	16 641
		<i>Всего с НР и СП</i>					80 287
<b>3.</b>	<b>01-01-01-043</b>	<b>Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м³</b>	<b>1 т груза</b>		<b>358.3</b>	<b>42.09</b>	<b>15 081</b>
		<b>Объем: 85.8*1.8+(207*0.2*0.08*2.2)+109.2*1.8</b>					
<b>4.</b>	<b>03-21-01-040</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)</b>	<b>1 т груза</b>		<b>358.3</b>	<b>272.78</b>	<b>97 737</b>
		<b>Объем: 85.8*1.8+(207*0.2*0.08*2.2)+109.2*1.8</b>					
		<i>Монтажные работы</i>					
		<i>УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ И ГОСТЕВЫХ ПАРКОВОК</i>					
		<i>тип 3</i>					
<b>5.</b>	<b>ГЭСН 27-03-008-02</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: щебеночных</b>	<b>100 м³</b>		<b>1.092</b>	<b>6 945.75</b>	<b>7 585</b>
		<b>Объем: 1092*0.1</b>					
5. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	3.79	4.13868	271.780	1 125
5. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.22	14.43624	151.590	2 188
5. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.94	2.11848	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>3 551</u> 586
5. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.39	1.51788	37.85	57
5. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.46	0.50232	<u>859.14</u> 236.67	<u>432</u> 119
5. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.39	1.51788	<u>893.56</u> 276.63	<u>1 356</u> 420
		<i>Накладные расходы</i>				142%	4 704
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	2 684
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					14 973
<b>6.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м²</b>		<b>1.092</b>	<b>23 688.04</b>	<b>25 867</b>

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
6. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	22.89924	273.162	6 255
6. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	32.44332	166.250	5 394
6. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	1.32132	1 007.90	1 332
			(1)			276.63	366
6. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	1.39776	1 676.22	2 343
			(1)			276.63	387
6. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	5.63472	735.57	4 145
			(1)			276.63	1 559
6. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	9.3912	848.15	7 965
			(1)			276.63	2 598
6. 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	3.1668	764.61	2 421
			(1)			276.63	876
6. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	1.98744	859.14	1 707
			(1)			236.67	470
6. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	27.3	20.52	560
		Накладные расходы				142%	16 542
		Сметная прибыль				81%	9 436
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					51 844
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		-1.092	1 840.15	-2 009
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
7. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-2.5116	276.630	-695
7. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	-0.546	735.57	-402
			(1)			276.63	-151
7. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	-1.2558	848.15	-1 065
			(1)			276.63	-347
7. 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	-0.7098	764.61	-543
			(1)			276.63	-196
		Накладные расходы				142%	-987
		Сметная прибыль				81%	-563
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					-3 559
8.	02.2.04.04-0005	Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм	м3		136.5	2 073.78	283 071
		Объем: 1092*0.1*1.25					
9.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т		0.874	413.18	361
		Объем: 1092*0.8/1000					
9. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.57684	221.300	128

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
9. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	<u>маш.-ч</u>	0.33	0.28842	<u>1 252.06</u>	<u>361</u>
			(2)			442.60	128
		Накладные расходы				142%	182
		Сметная прибыль				81%	104
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					646
10.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т		0.9	18 501.88	16 652
		Объем: (0.8736)*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		1.092	26 424.15	28 855
11. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.18	20.94456	281.533	5 897
11. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	41.8236	187.210	7 830
11. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.05	0.0546	<u>963.24</u>	<u>53</u>
			(1)			276.63	15
11. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	<u>маш.-ч</u>	3.19	3.48348	<u>1 363.14</u>	<u>4 748</u>
			(1)			295.07	1 028
11. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	1.5288	19.29	29
11. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	3.96	4.32432	<u>585.03</u>	<u>2 530</u>
			(1)			236.67	1 023
11. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	11.51	12.56892	<u>855.09</u>	<u>10 748</u>
			(1)			295.07	3 709
11. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.39	0.42588	<u>859.14</u>	<u>366</u>
			(1)			236.67	101
11. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.08	0.08736	<u>1 086.42</u>	<u>95</u>
			(1)			236.67	21
11. 10.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.0030357 6	56 405.58	171
11. 11.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.2184	20.52	4
11. 12.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.0023368 8	58 833.99	137
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	0.31668	6 768.37	2 143
		Накладные расходы				142%	19 492
		Сметная прибыль				81%	11 119
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					59 466
12.	С04.2-01.02-000 6	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т		102.32	3 415.26	349 449
		Объем: (1.092)*93.7					
13.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.012	23 301.80	280
		Объем: (1.092)*0.0108					

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>14.</b>	<b>ГЭСН 27-06-021-08</b>	<b>На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или исключать: к норме 27-06-020-08 Начисления: Н5= 2, Н48= 2</b>	<b>1000 м2</b>		<b>1.092</b>	<b>33.70</b>	<b>37</b>
14. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0 Накладные расходы Сметная прибыль	чел.-ч	0.18	0.19656	187.210 142% 81%	37 53 30
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					120
<b>15.</b>	<b>С04.2-01.02-000 6</b>	<b>Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II</b>	<b>т</b>		<b>12.776</b>	<b>3 415.26</b>	<b>43 633</b>
		Объем: (1.092)*11.7					
<b>16.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.004</b>	<b>23 301.80</b>	<b>93</b>
		Объем: (1.092)*0.0014					
		Начисления: Н48= 2					
<b>17.</b>	<b>ГЭСН 27-06-026-01</b>	<b>Розлив вяжущих материалов</b>	<b>т</b>		<b>0.328</b>	<b>413.18</b>	<b>136</b>
		Объем: 1092*0.3/1000					
17. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.21648	221.300	48
17. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.10824	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
<b>18.</b>	<b>01.2.01.01-0001</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ</b>	<b>т</b>		<b>0.337</b>	<b>18 501.88</b>	<b>6 235</b>
		Объем: (0.3276)*1.03					
<b>19.</b>	<b>ГЭСН 27-06-020-01</b>	<b>Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3</b>	<b>1000 м2</b>		<b>1.092</b>	<b>25 495.92</b>	<b>27 842</b>
19. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.12	20.87904	281.632	5 880
19. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	41.8236	187.210	7 830
19. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.03	0.03276	963.24	32
			(1)			276.63	9
19. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	3.48348	1 363.14	4 748
			(1)			295.07	1 028
19. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	1.5288	19.29	29
19. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	4.32432	585.03	2 530
			(1)			236.67	1 023
19. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	12.56892	855.09	10 748
			(1)			295.07	3 709

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
19. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.39	0.42588	<u>859.14</u> 236.67	<u>366</u> 101
19. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.04	0.04368	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>47</u> 10
19. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.2184	20.52	4
19. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0067704	58 833.99	398
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	0.1638	6 768.37	1 109
		<i>Накладные расходы</i>				142%	19 468
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	11 105
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					58 415
<b>20.</b>	<b>04.2.01.01-0037</b>	<b>Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В</b>	<b>т</b>		<b>105.487</b>	<b>4 115.14</b>	<b>434 094</b>
		<b>Объем: (1.092)*96.6</b>					
<b>21.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.012</b>	<b>23 301.80</b>	<b>280</b>
		<b>Объем: (1.092)*0.0108</b>					
	<i>УСТРОЙСТВО ГОСТЕВЫХ ПАРКОВОК ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ</i>						
	<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 80мм (тип 1)</i>						
<b>22.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.1</b>	<b>54 728.61</b>	<b>5 473</b>
		<b>Объем: (222)*0.45</b>					
22. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	4.362	276.630	1 207
22. 2.	1-100-20	<i>Средний разряд работы 2,0</i>	<i>чел.-ч</i>	15.08	1.508	151.590	229
22. 3.	91.01.01-035	<i>Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)</i>	<u>маш.-ч</u> (1)	10.34	1.034	<u>1 007.90</u> 276.63	<u>1 042</u> 286
22. 4.	91.01.05-085	<i>Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3</i>	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	3.328	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>4 189</u> 921
22. 5.	02.2.05.04-0093	<i>Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм</i>	м3	0.04	0.004	3 177.00	13
		<i>Накладные расходы</i>				95%	1 364
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	617
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 455
<b>23.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>			<b>160</b>	<b>157.19</b>	<b>25 150</b>
		<b>Объем: 100*1.6</b>					
<b>24.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.444</b>	<b>19 980.32</b>	<b>8 871</b>
		<b>Объем: (222)*0.2</b>					
24. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	6.16272	262.054	1 615

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
24. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	6.97968	155.780	1 087
24. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.78588	<u>1 676.22</u>	<u>1 317</u>
			(1)			276.63	217
24. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	1.90476	<u>1 065.12</u>	<u>2 029</u>
			(1)			205.93	392
24. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	3.14352	<u>1 307.46</u>	<u>4 110</u>
			(1)			295.07	928
24. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.32856	<u>859.14</u>	<u>282</u>
			(1)			236.67	78
24. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	2.22	20.52	46
		<i>Накладные расходы</i>				142%	3 837
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	2 189
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					14 896
<b>25.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>48.84</b>	<b>568.71</b>	<b>27 776</b>
		<b>Объем: 44.4*1.10</b>					
<b>26.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.222</b>	<b>23 688.04</b>	<b>5 259</b>
26. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	20.97	4.65534	273.162	1 272
26. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	6.59562	166.250	1 097
26. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.21	0.26862	<u>1 007.90</u>	<u>271</u>
			(1)			276.63	74
26. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.28	0.28416	<u>1 676.22</u>	<u>476</u>
			(1)			276.63	79
26. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	5.16	1.14552	<u>735.57</u>	<u>843</u>
			(1)			276.63	317
26. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	8.6	1.9092	<u>848.15</u>	<u>1 619</u>
			(1)			276.63	528
26. 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	0.6438	<u>764.61</u>	<u>492</u>
			(1)			276.63	178
26. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	1.82	0.40404	<u>859.14</u>	<u>347</u>
			(1)			236.67	96
26. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	5.55	20.52	114
		<i>Накладные расходы</i>				142%	3 364
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	1 919
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					10 542

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>27.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-08 (прим)</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.222</b>	<b>1 840.15</b>	<b>409</b>
		<b>Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5</b>					
27. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	0.5106	276.630	141
27. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	0.111	735.57	82
			(1)			276.63	31
27. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	0.2553	848.15	217
			(1)			276.63	71
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	0.1443	764.61	110
			(1)			276.63	40
		Накладные расходы				142%	200
		Сметная прибыль				81%	114
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					723
<b>28.</b>	<b>02.2.04.04-0004</b>	<b>Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм</b>	<b>м3</b>		<b>55.5</b>	<b>2 278.32</b>	<b>126 447</b>
		<b>Объем: (222)*0.2*1.25</b>					
<b>29.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.111</b>	<b>5 831.59</b>	<b>647</b>
		<b>Объем: 222*0.05</b>					
29. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.54723	219.554	120
29. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.10545	1 676.22	177
			(1)			276.63	29
29. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.44178	1 065.12	471
			(1)			205.93	91
		Накладные расходы				142%	170
		Сметная прибыль				81%	97
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					915
<b>30.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>11.322</b>	<b>2 377.24</b>	<b>26 915</b>
		<b>Объем: (0.111)*102.0</b>					
<b>31.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>22.2</b>	<b>2 370.91</b>	<b>52 634</b>
31. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	1.998	226.423	452
31. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	261.96	189.870	49 738
31. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.666	1 065.12	709
			(1)			205.93	137
31. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	12.654	13.30	168



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
31. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.666	<u>859.14</u>	<u>572</u>
			(1)			236.67	158
31. 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
31. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	4.44	20.52	91
31. 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
<b>32.</b>	<b>С10 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400</b>	<b>м2</b>		<b>226.44</b>	<b>650.00</b>	<b>147 186</b>
		<b>Объем: 222*1.02</b>					
	<i>Установка бортовых камней</i>						
<b>33.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.02727</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 492</b>
		<b>Объем: (303*0.3*0.3)</b>					
33. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	1.1895174	276.630	329
33. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.4112316	151.590	62
33. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.2819718	<u>1 007.90</u>	<u>284</u>
			(1)			276.63	78
33. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.9075456	<u>1 258.83</u>	<u>1 142</u>
			(1)			276.63	251
33. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0010908	3 177.00	3
		<i>Накладные расходы</i>				95%	371
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	168
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 032
<b>34.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>	<b>1 т груза</b>		<b>43.632</b>	<b>157.19</b>	<b>6 859</b>
		<b>Объем: 27.27*1.6</b>					
<b>35.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.182</b>	<b>19 980.32</b>	<b>3 636</b>
		<b>Объем: (303*0.3*0.2)</b>					
35. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	2.52616	262.054	662
35. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	2.86104	155.780	446
35. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.32214	<u>1 676.22</u>	<u>540</u>
			(1)			276.63	89
35. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.78078	<u>1 065.12</u>	<u>832</u>
			(1)			205.93	161

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
35. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	1.28856	<u>1 307.46</u>	<u>1 685</u>
			(1)			295.07	380
35. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.13468	<u>859.14</u>	<u>116</u>
			(1)			236.67	32
35. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.91	20.52	19
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 573
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	897
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					6 107
<b>36.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>20.02</b>	<b>568.71</b>	<b>11 386</b>
		<b>Объем: 18.2*1.10</b>					
<b>37.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий</b>	<b>100 м</b>		<b>3.03</b>	<b>33 867.53</b>	<b>102 619</b>
37. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	2.1816	274.410	599
37. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	230.5224	164.300	37 875
37. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.68	2.0604	<u>963.24</u>	<u>1 985</u>
			(1)			276.63	570
37. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.1212	<u>1 086.42</u>	<u>132</u>
			(1)			236.67	29
37. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00303	59 117.96	179
37. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	17.877	3 360.22	60 071
37. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.1818	3 119.63	567
37. 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	0.5151	3 514.88	1 811
		<i>Накладные расходы</i>				142%	54 633
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	31 164
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					188 416
<b>38.</b>	<b>05.2.03.03-0032</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>303</b>	<b>346.52</b>	<b>104 996</b>
		<b>Объем: (3.03)*100.0</b>					
<i>УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ</i>							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)</i>							
<b>39.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.024</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 313</b>
		<b>Объем: (94)*0.25</b>					
39. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	1.04688	276.630	290
39. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.36192	151.590	55
39. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.24816	<u>1 007.90</u>	<u>250</u>
			(1)			276.63	69

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
39. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.79872	<u>1 258.83</u>	<u>1 005</u>
			(1)			276.63	221
39. 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
		<i>Накладные расходы</i>				95%	328
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	148
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 789
<b>40.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>38.4</b>	<b>157.19</b>	<b>6 036</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>					
		<b>Объем: 24*1.6</b>					
<b>41.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.188</b>	<b>19 980.32</b>	<b>3 756</b>
		<b>Объем: (94)*0.2</b>					
41. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	2.60944	262.054	684
41. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	2.95536	155.780	460
41. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.33276	<u>1 676.22</u>	<u>558</u>
			(1)			276.63	92
41. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.80652	<u>1 065.12</u>	<u>859</u>
			(1)			205.93	166
41. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	1.33104	<u>1 307.46</u>	<u>1 740</u>
			(1)			295.07	393
41. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.13912	<u>859.14</u>	<u>120</u>
			(1)			236.67	33
41. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.94	20.52	19
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 624
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	927
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					6 307
<b>42.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>20.68</b>	<b>568.71</b>	<b>11 761</b>
		<b>Объем: 18.8*1.10</b>					
<b>43.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.047</b>	<b>5 831.59</b>	<b>274</b>
		<b>Объем: 94*0.05</b>					
43. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	0.23171	219.554	51
43. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	0.95	0.04465	<u>1 676.22</u>	<u>75</u>
			(1)			276.63	12
43. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	3.98	0.18706	<u>1 065.12</u>	<u>199</u>
			(1)			205.93	39
		<i>Накладные расходы</i>				142%	72
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	41
							11

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

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

=(95\*0.85)

Всего с НР и СП

388

44.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	4.794	2 377.24	11 396
-----	-----------------	-------------------------------------	----	-------	----------	--------

Объем: (0.047)\*102.0

45.	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
-----	----------------------	---	-------	-----	----------	--------

45. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	0.846	226.423	192
--------	---	--------------------------	--------	------	-------	---------	-----

45. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	110.92	189.870	21 060
--------	----------	---------------------------	--------	------	--------	---------	--------

45. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.282	1 065.12	300
--------	--------------	---------------------------------	--------	------	-------	----------	-----

		(1)				205.93	58
--	--	-----	--	--	--	--------	----

45. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	5.358	13.30	71
--------	--------------	--------------------------	--------	------	-------	-------	----

45. 5.	91.13.01-038	Машины поливочные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.282	859.14	242
--------	--------------	--------------------------	--------	------	-------	--------	-----

		(1)				236.67	67
--	--	-----	--	--	--	--------	----

45. 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
--	--	-----	--	--	--	--------	----

45. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	1.88	20.52	39
--------	-----------------	------	----	-----	------	-------	----

45. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.47	568.71	267
--------	-----------------	---	----	------	------	--------	-----

Накладные расходы

142%

Сметная прибыль

81%

=(95\*0.85)

Всего с НР и СП

69 679

46.	С1 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная , размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 серая	м2	47.94	390.00	18 697
-----	------------------	---	----	-------	--------	--------

Объем: 47\*1.02

47.	С12 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 черная	м2	47.94	480.00	23 011
-----	-------------------	---	----	-------	--------	--------

Объем: 47\*1.02

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

48.	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	0.00594	54 728.61	325
-----	----------------------	--	---------	---------	-----------	-----

Объем: 22\*0.27

48. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.2591028	276.630	72
--------	---	--------------------------	--------	-------	-----------	---------	----

48. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.0895752	151.590	14
--------	----------	---------------------------	--------	-------	-----------	---------	----

48. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.0614196	1 007.90	62
--------	--------------	--	--------	-------	-----------	----------	----

		(1)				276.63	17
--	--	-----	--	--	--	--------	----

48. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.1976832	1 258.83	249
--------	--------------	---	--------	-------	-----------	----------	-----

		(1)				276.63	55
--	--	-----	--	--	--	--------	----

48. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0002376	3 177.00	1
--------	-----------------	--	----	------	-----------	----------	---

Накладные расходы

95%

Сметная прибыль

43%

12

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

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

=(50\*0.85)

Всего с НР и СП

444

<b>49.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>9.504</b>	<b>157.19</b>	<b>1 494</b>
------------	---------------------	--	--	--	--------------	---------------	--------------

работающих вне карьера на расстояние до 15 км

Объем: 5.94\*1.6

<b>50.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.029</b>	<b>19 980.32</b>	<b>579</b>
------------	------------------------------	--	---------------	--	--------------	------------------	------------

Объем: 22\*0.13

50. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.40252	262.054	105
50. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.45588	155.780	71
50. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.05133	1 676.22	86
		(1)				276.63	14
50. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.12441	1 065.12	133
		(1)				205.93	26
50. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.20532	1 307.46	268
		(1)				295.07	61
50. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.02146	859.14	18
		(1)				236.67	5
50. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.145	20.52	3
		Накладные расходы				142%	250
		Сметная прибыль				81%	143
						=(95*0.85)	

Всего с НР и СП

971

<b>51.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>3.19</b>	<b>568.71</b>	<b>1 814</b>
------------	------------------------	--	-----------	--	-------------	---------------	--------------

Объем: 2.9\*1.10

<b>52.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.022</b>	<b>23 688.04</b>	<b>521</b>
------------	---	--	----------------	--	--------------	------------------	------------

52. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	0.46134	273.162	126
52. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	0.65362	166.250	109
52. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.02662	1 007.90	27
		(1)				276.63	7
52. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.02816	1 676.22	47
		(1)				276.63	8
52. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	0.11352	735.57	84
		(1)				276.63	31
52. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	0.1892	848.15	160
		(1)				276.63	52
52. 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	0.0638	764.61	49
		(1)				276.63	18

13

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
52. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	1.82	0.04004	<u>859.14</u>	<u>34</u>
			(1)			236.67	9
52. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	0.55	20.52	11
		<i>Накладные расходы</i>				142%	334
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	190
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 045
<b>53.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-08 (прим)</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>-0.022</b>	<b>1 840.15</b>	<b>-40</b>
		<b><i>Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5</i></b>					
53. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	2.3	-0.0506	276.630	-14
53. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	0.5	-0.011	<u>735.57</u>	<u>-8</u>
			(1)			276.63	-3
53. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	1.15	-0.0253	<u>848.15</u>	<u>-21</u>
			(1)			276.63	-7
53. 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>	0.65	-0.0143	<u>764.61</u>	<u>-11</u>
			(1)			276.63	-4
		<i>Накладные расходы</i>				142%	-20
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	-11
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					-71
<b>54.</b>	<b>02.2.04.04-0005</b>	<b>Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм</b>	<b>м3</b>		<b>2.75</b>	<b>2 073.78</b>	<b>5 703</b>
		<b>Объем: 22*0.1*1.25</b>					
<b>55.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.009</b>	<b>5 831.59</b>	<b>52</b>
		<b>Объем: 22*0.04</b>					
55. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	0.04437	219.554	10
55. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	0.95	0.00855	<u>1 676.22</u>	<u>14</u>
			(1)			276.63	2
55. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	3.98	0.03582	<u>1 065.12</u>	<u>38</u>
			(1)			205.93	7
		<i>Накладные расходы</i>				142%	14
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	8
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					74
<b>56.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>0.898</b>	<b>2 377.24</b>	<b>2 135</b>
		<b>Объем: (0.0088)*102.0</b>					

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>57.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>2.2</b>	<b>2 370.91</b>	<b>5 216</b>
57. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	0.198	226.423	45
57. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	25.96	189.870	4 929
57. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.066	1 065.12	70
			(1)			205.93	14
57. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	1.254	13.30	17
57. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.066	859.14	57
			(1)			236.67	16
57. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.066	1 086.42	72
			(1)			236.67	16
57. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.44	20.52	9
57. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.11	568.71	63
		Накладные расходы				142%	7 063
		Сметная прибыль				81%	4 029
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					16 308
<b>58.</b>	<b>С2 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 (красная)</b>	<b>м2</b>		<b>22.44</b>	<b>440.00</b>	<b>9 874</b>
		Объем: 22*1.02					
	Установка бортовых камней						
<b>59.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.0075</b>	<b>54 728.61</b>	<b>410</b>
		Объем: 134*0.2*0.28					
59. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.32715	276.630	90
59. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.1131	151.590	17
59. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.07755	1 007.90	78
			(1)			276.63	21
59. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.2496	1 258.83	314
			(1)			276.63	69
59. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0003	3 177.00	1
		Накладные расходы				95%	102
		Сметная прибыль				43%	46
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					558
<b>60.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>			<b>12</b>	<b>157.19</b>	<b>1 886</b>
		Объем: 7.5*1.6					
<b>61.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.038</b>	<b>19 980.32</b>	<b>759</b>
		Объем: (134*0.28*0.1)					

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
61. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.52744	262.054	138
61. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.59736	155.780	93
61. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.06726	1 676.22	113
			(1)			276.63	19
61. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.16302	1 065.12	174
			(1)			205.93	34
61. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.26904	1 307.46	352
			(1)			295.07	79
61. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.02812	859.14	24
			(1)			236.67	7
61. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.19	20.52	4
		Накладные расходы				142%	328
		Сметная прибыль				81%	187
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 274
62.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		4.18	568.71	2 377
		Объем: 3.8*1.10					
63.	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		1.34	13 855.05	18 566
63. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.9648	274.410	265
63. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	101.9472	164.300	16 750
63. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	0.9112	963.24	878
			(1)			276.63	252
63. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0536	1 086.42	58
			(1)			236.67	13
63. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00134	59 117.96	79
63. 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	0.2278	3 514.88	801
		Накладные расходы				142%	24 161
		Сметная прибыль				81%	13 782
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					56 509
64.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0.027	3 119.63	84
		Объем: (1.34)*(0.06*0.33)					
65.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		6.799	3 360.22	22 846
		Объем: (1.34)*(5.9*0.86)					
66.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		134	181.96	24 383
		Объем: (1.34)*100.0					



1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</b>							
<b>67.</b>	<b>ГЭСНр 68-37-2</b>	<b>Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см</b>	<b>шт.</b>		<b>12</b>	<b>1 039.43</b>	<b>12 473</b>
67. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.05	0.6	236.670	142
67. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	1.74	20.88	158.710	3 314
67. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.05	0.6	<u>1 086.42</u>	<u>652</u>
			(1)			236.67	142
67. 4.	04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.008	0.096	2 073.59	199
67. 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	12	692.36	8 308
		Накладные расходы				104%	3 594
		Сметная прибыль				60%	2 074
		Всего с НР и СП					18 141
<b>68.</b>	<b>ГЭСН 27-09-006-01</b>	<b>Устройство средств технического регулирования</b>	<b>100 м</b>		<b>0.2</b>	<b>5 032.73</b>	<b>1 007</b>
68. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.73	0.346	249.374	86
68. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	18.41	3.682	164.300	605
68. 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
68. 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
68. 5.	05.1.02.07-0112	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	0.0072	0.00144	27 250.63	39
68. 6.	21.1.05.04	Кабель	м	10	2		
		Накладные расходы				142%	981
		Сметная прибыль				81%	560
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 548
<b>КОНТЕЙНЕРНАЯ ПЛОЩАДКА</b>							
<i>Устройство ж/б плиты (6,0х8,5м)</i>							
<b>69.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.102</b>	<b>19 980.32</b>	<b>2 038</b>
<b>Объем: 51*0.2</b>							
69. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	1.41576	262.054	371
69. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.60344	155.780	250
69. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.18054	<u>1 676.22</u>	<u>303</u>
			(1)			276.63	50
69. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.43758	<u>1 065.12</u>	<u>466</u>
			(1)			205.93	90
69. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	0.72216	<u>1 307.46</u>	<u>944</u>
			(1)			295.07	213

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
69. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.07548	859.14	65
			(1)			236.67	18
69. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.51	20.52	10
		Накладные расходы				142%	882
		Сметная прибыль				81%	503
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 423
<b>70.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>11.22</b>	<b>568.71</b>	<b>6 381</b>
		<b>Объем: 10.2*1.1</b>					
<b>71.</b>	<b>ГЭСН 11-01-002-09</b>	<b>Устройство подстилающих слоев: бетонных</b>	<b>м3</b>		<b>7.65</b>	<b>655.95</b>	<b>5 018</b>
		<b>Объем: 51*0.15</b>					
71. 1.	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	3.66	27.999	162.900	4 561
71. 2.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.48	3.672	3.65	13
71. 3.	01.2.03.03-0044	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.002	0.0153	23 190.21	355
71. 4.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35	2.6775	20.52	55
71. 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	0.00765	4 420.18	34
		Накладные расходы				123%	5 610
		Сметная прибыль				64%	2 919
						=(75*0.85)	
		Всего с НР и СП					13 547
<b>72.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>7.803</b>	<b>3 360.22</b>	<b>26 220</b>
		<b>Объем: (7.65)*1.02</b>					
<b>73.</b>	<b>ГЭСН 06-01-015-10</b>	<b>Армирование подстилающих слоев и набетонок</b>	<b>т</b>		<b>0.313</b>	<b>4 096.63</b>	<b>1 282</b>
		<b>Объем: 313/1000</b>					
73. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.38	0.11894	253.495	30
73. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	12.64	3.95632	172.120	681
73. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.16	0.05008	963.24	48
			(1)			276.63	14
73. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.22	0.06886	1 086.42	75
			(1)			236.67	16
73. 5.	08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0.028	0.008764	54 567.84	478
		Накладные расходы				105%	747
		Сметная прибыль				55%	391
						=(65*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 420
<b>74.</b>	<b>С08.4-02.03-105 2</b>	<b>Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III, диаметр 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.313</b>	<b>55 927.49</b>	<b>17 505</b>

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Ограждение контейнерной площадки</i>							
<b>75.</b>	<b>ГЭСН 09-08-001-01 (прим)</b>	<b>Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.11</b>	<b>30 578.96</b>	<b>3 364</b>
75. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	22.48	2.4728	255.761	632
75. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	35.64	3.9204	166.250	652
75. 3.	91.04.01-031	Машины бурильно-крановые: на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	<u>маш.-ч</u>	10.93	1.2023	<u>1 103.74</u>	<u>1 327</u>
			(1)			236.67	285
75. 4.	91.14.01-002	Автобетоносмесители: 5 м3	<u>маш.-ч</u>	10.74	1.1814	<u>1 090.31</u>	<u>1 288</u>
			(1)			276.63	327
75. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.81	0.0891	<u>1 086.42</u>	<u>97</u>
			(1)			236.67	21
		<i>Накладные расходы</i>				90%	1 156
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	924
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 444
<b>76.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>0.697</b>	<b>3 360.22</b>	<b>2 342</b>
		<b>Объем: 0.11*6.34</b>					
<b>77.</b>	<b>23.3.08.01-0064 (прим)</b>	<b>Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 80 мм, толщина стенки 4 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.25658</b>	<b>46 457.19</b>	<b>11 920</b>
		<b>Объем: (2.5*9.33*11)/1000</b>					
<b>78.</b>	<b>ГЭСН 09-03-014-01 (прим.)</b>	<b>Монтаж связей и распорок из труб</b>	<b>т</b>		<b>0.1763</b>	<b>15 667.58</b>	<b>2 762</b>
		<b>Объем: 176.3/1000</b>					
78. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.01	0.706963	275.695	195
78. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	63.28	11.156264	170.030	1 897
78. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<u>маш.-ч</u>	0.1	0.01763	<u>1 706.84</u>	<u>30</u>
			(1)			315.05	6
78. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.12	0.021156	<u>963.24</u>	<u>20</u>
			(1)			276.63	6
78. 5.	91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	<u>маш.-ч</u>	3.6	0.63468	<u>1 171.44</u>	<u>743</u>
			(1)			276.63	176
78. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.19	0.033497	<u>1 086.42</u>	<u>36</u>
			(1)			236.67	8
78. 7.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.46	0.257398	3.25	1
78. 8.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0.1	0.01763	117.46	2
78. 9.	01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	1.2	0.21156	51.66	11
78. 10.	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.36	0.063468	48.41	3

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
78. 11.	01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0.00044	0.0000775 72	61 542.02	5
78. 12.	01.7.20.08-0071	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000176 3	204 669.71	4
78. 13.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.00003	0.0000052 89	48 521.28	
78. 14.	14.5.09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т	0.0006	0.0001057 8	88 825.57	9
		<i>Накладные расходы</i>				90%	1 883
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	1 506
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					6 151
<b>79.</b>	<b>23.3.08.01-0027</b>	<b>Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 4 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.1763</b>	<b>47 033.45</b>	<b>8 292</b>
		<b>Объем: 176.3/1000</b>					
<b>80.</b>	<b>ГЭСН 09-05-001-01 (прим)</b>	<b>Облицовка стальным профилированным листом</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.41</b>	<b>6 066.76</b>	<b>2 487</b>
80. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.31	0.1271	252.138	32
80. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	32.59	13.3619	172.120	2 300
80. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.12	0.0492	<u>963.24</u>	<u>47</u>
			(1)			276.63	14
80. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.19	0.0779	<u>1 086.42</u>	<u>85</u>
			(1)			236.67	18
80. 5.	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие: для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0.0003	0.000123	185 112.95	23
80. 6.	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0.0003	0.000123	266 088.54	33
		<i>Накладные расходы</i>				90%	2 099
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	1 679
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					6 265
<b>81.</b>	<b>С08.3-09.04-100 8 (прим)</b>	<b>Профили стальные оцинкованные с лакокрасочным покрытием, С8-1200-0,7</b>	<b>м2</b>		<b>41</b>	<b>380.02</b>	<b>15 581</b>
<b>82.</b>	<b>ГЭСН 13-03-002-04</b>	<b>Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.057</b>	<b>2 236.91</b>	<b>128</b>
82. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.02	0.00114	221.300	
82. 2.	1-100-47	Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	5.31	0.30267	206.910	63
82. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.01	0.00057	11.67	

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
82. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.01	0.00057	<u>1 065.12</u>	<u>1</u>
			(1)			205.93	
82. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.01	0.00057	<u>1 086.42</u>	<u>1</u>
			(1)			236.67	
82. 6.	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1.12	0.06384	20.01	1
82. 7.	14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0.012	0.000684	76 244.37	52
82. 8.	14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной марки А	т	0.002	0.000114	89 622.70	10
		<i>Накладные расходы</i>				90%	57
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	38
						=(70*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					223
<b>83.</b>	<b>ГЭСН 13-03-004-26</b>	<b>Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.057</b>	<b>2 655.84</b>	<b>151</b>
83. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.02	0.00114	221.300	
83. 2.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	3.83	0.21831	176.450	39
83. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.01	0.00057	11.67	
83. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.01	0.00057	<u>1 065.12</u>	<u>1</u>
			(1)			205.93	
83. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.01	0.00057	<u>1 086.42</u>	<u>1</u>
			(1)			236.67	
83. 6.	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0.65	0.03705	20.01	1
83. 7.	14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.019	0.001083	97 411.42	105
83. 8.	14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0.0014	0.0000798	67 560.28	5
		<i>Накладные расходы</i>				90%	35
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	23
						=(70*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					210
	<i>Дождеприемный колодец (3шт)</i>						
<b>84.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.032</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 751</b>
		<b>Объем: (2.2*2.2*1.55)*3+(15*0.65*0.95)</b>					
84. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	1.39584	276.630	386
84. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.48256	151.590	73
84. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.33088	<u>1 007.90</u>	<u>333</u>
			(1)			276.63	92
84. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	1.06496	<u>1 258.83</u>	<u>1 341</u>
			(1)			276.63	295
84. 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
							21

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
		Сметная прибыль					43% 197
							=(50*0.85)
		Всего с НР и СП					2 384
85.	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)	Объем: 32*1.6		51.2	157.19	8 048
86.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3		0.075	1 991.63	149
		Объем: 15*0.1*0.5					
86. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.02625	205.930	5
86. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	0.765	158.710	121
86. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.35	0.02625	1 065.12	28
			(1)			205.93	5
		Накладные расходы					130% 164
		Сметная прибыль					76% 96
							=(89*0.85)
		Всего с НР и СП					409
87.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		0.825	568.71	469
		Объем: (0.075)*11.0					
88.	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
88. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	0.63	236.670	149
88. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	4.068	178.550	726
88. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	4.05	0.6075	773.68	470
			(1)			236.67	144
88. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.15	0.0225	1 086.42	24
			(1)			236.67	5
88. 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
89.	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					
90.	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					
90. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	4.9356	275.435	1 359

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
90. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	30.8034	167.930	5 173
90. 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
90. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.0684	119.32	8
90. 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
90. 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
90. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.00162	42 377.78	69
90. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.000126	20.52	
90. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.0036	139 535.69	502
90. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000036	59 117.96	2
90. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	6.984	200.46	1 400
90. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000045	15 094.65	1
90. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.001278	7 588.00	10
90. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.2538	2 885.92	732
90. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.162	3 360.22	544
90. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.072	3 119.63	225
90. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.4968	17 020.85	8 456
90. 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
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					35 534
<b>91.</b>	<b>05.1.01.13-0043</b>	<b>Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ</b>	<b>м3</b>		<b>-0.497</b>	<b>17 020.85</b>	<b>-8 459</b>
		<b>Объем: (0.18)*(-2.76)</b>					
<b>92.</b>	<b>05.1.01.11-0044</b>	<b>Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>2 374.58</b>	<b>7 124</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					
<b>93.</b>	<b>05.1.01.09-0056</b>	<b>Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9, бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>2 513.61</b>	<b>7 541</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					
<b>94.</b>	<b>05.1.01.09-0054</b>	<b>Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>1 003.97</b>	<b>3 012</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					
<b>95.</b>	<b>05.1.06.09-0087</b>	<b>Плита перекрытия ПП10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры 8,38 кг/ (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>2 070.15</b>	<b>6 210</b>
		<b>Объем: 1.0*3</b>					
<b>96.</b>	<b>08.1.02.06-0042</b>	<b>Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца (прим)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>5 717.53</b>	<b>17 153</b>

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

Объем: 1.0\*3

97.	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)							
97. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	22.0365	145.580	3 208
		Накладные расходы				80%	2 566
		Сметная прибыль				38%	1 219
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					6 993
98.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		27.39	568.71	15 577
Объем: 24.9*1.1							

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1	2 468 745
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	2 277 629
. МАТЕРИАЛОВ -	1 109 219
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1, 2, 67; %=142 - по стр. 5-7, 9, 11, 14, 17, 19, 24, 26, 27, 29, 31, 35, 37, 41, 43, 45, 50, 52, 53, 55, 57, 61, 63, 68, 69; %=95 - по стр. 22, 33, 39, 48, 59, 84; %=123 - по стр. 71; %=105 - по стр. 73; %=90 - по стр. 82, 83; %=130 - по стр. 86, 88, 90; %=80 - по стр. 97)	329 426
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 2, 67, 82, 83; %=81 - по стр. 5-7, 9, 11, 14, 17, 19, 24, 26, 27, 29, 31, 35, 37, 41, 43, 45, 50, 52, 53, 55, 57, 61, 63, 68, 69; %=43 - по стр. 22, 33, 39, 48, 59, 84; %=64 - по стр. 71; %=55 - по стр. 73; %=76 - по стр. 86, 88, 90; %=38 - по стр. 97)	187 492
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	2 794 547
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	8 613
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 75, 78, 80)	5 137
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72 - по стр. 75, 78, 80)	4 110
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	17 860
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	20 212
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	20 212
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	162 291
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	162 291
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1	2 994 910
ИТОГО	2 994 910
НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%	2 59 898
ИТОГО	3 054 808
НДС 20%	20 610 962
ВСЕГО С НДС	3 665 770.00
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	334 563.00
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	191 602



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

**Раздел 2. ПРОСПЕКТ МОСКОВСКИЙ 122-128**

Минимальные работы

Демонтажные работы

<b>99.</b>	<b>ГЭСНр 68-12-5</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.263</b>	<b>33 014.43</b>	<b>8 683</b>
	<b>(прим)</b>						
		<b>Объем: 375*0.07</b>					
99. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	4.43155	276.630	1 226
99. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	20.44036	157.170	3 213
99. 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
99. 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
99. 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
<b>100.</b>	<b>ГЭСНр 68-12-5</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.02</b>	<b>33 014.43</b>	<b>660</b>
	<b>(прим)</b>						
		<b>Объем: 50*0.04</b>					
100. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	0.337	276.630	93
100. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	1.5544	157.170	244
100. 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
100. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	0.2468	1 311.07	324
		(1)				276.63	68
100. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.0396	37.85	1
		Накладные расходы				104%	350
		Сметная прибыль				60%	202
		Всего с НР и СП					1 213
<b>101.</b>	<b>ГЭСНр 68-14-1</b>	<b>Разборка бортовых камней: на бетонном основании</b>	<b>100 м</b>		<b>1.95</b>	<b>16 812.54</b>	<b>32 784</b>
		<b>Объем: 168+27</b>					
101. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9.4	18.33	205.930	3 775
101. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68.26	133.107	167.930	22 353
101. 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	18.33	540.73	9 912
		(1)				205.93	3 775
101. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	28.2	54.99	9.46	520
		Накладные расходы				104%	27 173
		Сметная прибыль				60%	15 677
		Всего с НР и СП					75 634

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>102.</b>	<b>01-01-01-043</b>	<b>Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м?</b>	<b>1 т груза</b>		<b>174.4</b>	<b>42.09</b>	<b>7 340</b>
		<b>Объем: 28.3*1.8+27*0.2*0.08*2.2+168*0.3*0.1*2.2+61.9*1.8</b>					
<b>103.</b>	<b>03-21-01-040</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)</b>	<b>1 т груза</b>		<b>174.4</b>	<b>272.78</b>	<b>47 573</b>
		<b>Объем: 28.3*1.8+27*0.2*0.08*2.2+168*0.3*0.1*2.2+61.9*1.8</b>					
<i>Монтажные работы</i>							
<i>УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i>							
<i>тип 3</i>							
<b>104.</b>	<b>ГЭСН 27-03-008-02</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: щебеночных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.619</b>	<b>6 945.75</b>	<b>4 299</b>
		<b>Объем: 619*0.1</b>					
104. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.79	2.34601	271.780	638
104. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.22	8.18318	151.590	1 240
104. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.94	1.20086	<u>1 676.22</u>	<u>2 013</u>
		(1)				276.63	332
104. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.39	0.86041	37.85	33
104. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.46	0.28474	<u>859.14</u>	<u>245</u>
		(1)				236.67	67
104. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.39	0.86041	<u>893.56</u>	<u>769</u>
		(1)				276.63	238
		<i>Накладные расходы</i>				142%	2 667
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	1 521
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 487
<b>105.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.619</b>	<b>23 688.04</b>	<b>14 663</b>
105. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	12.98043	273.162	3 546
105. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	18.39049	166.250	3 057
105. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.21	0.74899	<u>1 007.90</u>	<u>755</u>
		(1)				276.63	207
105. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.28	0.79232	<u>1 676.22</u>	<u>1 328</u>
		(1)				276.63	219
105. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	5.16	3.19404	<u>735.57</u>	<u>2 349</u>
		(1)				276.63	884
105. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	8.6	5.3234	<u>848.15</u>	<u>4 515</u>
		(1)				276.63	1 473
105. 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>	2.9	1.7951	<u>764.61</u>	<u>1 373</u>
		(1)				276.63	497

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
105. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	1.12658	859.14	968
			(1)			236.67	267
105. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	15.475	20.52	318
		Накладные расходы				142%	9 376
		Сметная прибыль				81%	5 348
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					29 388
106.	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		-0.619	1 840.15	-1 139
		Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5					
106. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-1.4237	276.630	-394
106. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	-0.3095	735.57	-228
			(1)			276.63	-86
106. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	-0.71185	848.15	-604
			(1)			276.63	-197
106. 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	-0.40235	764.61	-308
			(1)			276.63	-111
		Накладные расходы				142%	-559
		Сметная прибыль				81%	-319
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					-2 018
107.	02.2.04.04-0005	Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм	м3		77.375	2 073.78	160 459
		Объем: 619*0.1*1.25					
108.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т		0.495	413.18	205
		Объем: 619*0.8/1000					
108. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.3267	221.300	72
108. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.16335	1 252.06	205
			(2)			442.60	72
		Накладные расходы				142%	102
		Сметная прибыль				81%	58
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					366
109.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т		0.51	18 501.88	9 436
		Объем: (0.4952)*1.03					
110.	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		0.619	26 424.15	16 357
110. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.18	11.87242	281.533	3 342
110. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	23.7077	187.210	4 438

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
110. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.05	0.03095	<u>963.24</u>	<u>30</u>
			(1)			276.63	9
110. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	<u>маш.-ч</u>	3.19	1.97461	<u>1 363.14</u>	<u>2 692</u>
			(1)			295.07	583
110. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.8666	19.29	17
110. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	3.96	2.45124	<u>585.03</u>	<u>1 434</u>
			(1)			236.67	580
110. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	11.51	7.12469	<u>855.09</u>	<u>6 092</u>
			(1)			295.07	2 102
110. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.39	0.24141	<u>859.14</u>	<u>207</u>
			(1)			236.67	57
110. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.08	0.04952	<u>1 086.42</u>	<u>54</u>
			(1)			236.67	12
110. 10.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.0017208	56 405.58	97
					2		
110. 11.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.1238	20.52	3
110. 12.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.0013246	58 833.99	78
					6		
110. 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	0.17951	6 768.37	1 215
		<i>Накладные расходы</i>				142%	11 048
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	6 302
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					33 706
<b>111. 6</b>	<b>С04.2-01.02-000</b>	<b>Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II</b>	<b>т</b>		<b>58</b>	<b>3 415.26</b>	<b>198 085</b>
		<b>Объем: (0.619)*93.7</b>					
<b>112.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.007</b>	<b>23 301.80</b>	<b>163</b>
		<b>Объем: (0.619)*0.0108</b>					
<b>113.</b>	<b>ГЭСН 27-06-021-08</b>	<b>На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или исключать: к норме 27-06-020-08</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.619</b>	<b>33.70</b>	<b>21</b>
		<b>Начисления: Н5= 2, Н48= 2</b>					
113. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.11142	187.210	21
		<i>Накладные расходы</i>				142%	30
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	17
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					68
<b>114. 6</b>	<b>С04.2-01.02-000</b>	<b>Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II</b>	<b>т</b>		<b>7.242</b>	<b>3 415.26</b>	<b>24 733</b>
		<b>Объем: (0.619)*11.7</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8
115.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т		0.002	23 301.80	47
Объем: (0.619)*0.0014							
Начисления: Н48= 2							
116.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т		0.186	413.18	77
Объем: 619*0.3/1000							
116. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.12276	221.300	27
116. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.06138	1 252.06	77
			(2)			442.60	27
		Накладные расходы				142%	38
		Сметная прибыль				81%	22
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					137
117.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т		0.191	18 501.88	3 534
Объем: (0.1857)*1.03							
118.	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		0.619	25 495.92	15 782
118. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.12	11.83528	281.632	3 333
118. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	23.7077	187.210	4 438
118. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.03	0.01857	963.24	18
			(1)			276.63	5
118. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	1.97461	1 363.14	2 692
			(1)			295.07	583
118. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.8666	19.29	17
118. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	2.45124	585.03	1 434
			(1)			236.67	580
118. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	7.12469	855.09	6 092
			(1)			295.07	2 102
118. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.24141	859.14	207
			(1)			236.67	57
118. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.02476	1 086.42	27
			(1)			236.67	6
118. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.1238	20.52	3
118. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0038378	58 833.99	226
118. 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	0.09285	6 768.37	628
		Накладные расходы				142%	11 035
		Сметная прибыль				81%	6 295

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

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

=(95\*0.85)

Всего с НР и СП

33 111

119.	04.2.01.01-0037	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В	т	59.795	4 115.14	246 065
------	-----------------	--	---	--------	----------	---------

Объем: (0.619)\*96.6

120.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0.007	23 301.80	163
------	-----------------	---	---	-------	-----------	-----

Объем: (0.619)\*0.0108

Установка бортовых камней

121.	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	0.01728	54 728.61	946
------	----------------------	--	---------	---------	-----------	-----

Объем: (192\*0.3\*0.3)

121. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.7537536	276.630	209
121. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.2605824	151.590	40
121. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.1786752	1 007.90	180
			(1)			276.63	49
121. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.5750784	1 258.83	724
			(1)			276.63	159
121. 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

122.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	27.648	157.19	4 346
------	--------------	---	-----------	--------	--------	-------

Объем: 17.28\*1.6

123.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.115	19 980.32	2 298
------	----------------------	---	--------	-------	-----------	-------

Объем: (192\*0.3\*0.2)

123. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	1.5962	262.054	418
123. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.8078	155.780	282
123. 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
123. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.49335	1 065.12	525
			(1)			205.93	102
123. 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
123. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.0851	859.14	73
			(1)			236.67	20
123. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.575	20.52	12
		Накладные расходы				142%	994

30

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
Сметная прибыль						81%	567
						=(95*0.85)	
Всего с НР и СП							3 859
124.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		12.65	568.71	7 194
			Объем: 11.5*1.10				
125.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		1.92	33 867.53	65 026
125. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	1.3824	274.410	379
125. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	146.0736	164.300	24 000
125. 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
125. 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
125. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00192	59 117.96	114
125. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	11.328	3 360.22	38 065
125. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.1152	3 119.63	359
125. 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
126.	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				
УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ							
Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)							
127.	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		0.081	54 728.61	4 433
			Объем: (322)*0.25				
127. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	3.53322	276.630	977
127. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	1.22148	151.590	185
127. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.83754	1 007.90	844
			(1)			276.63	232
127. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	2.69568	1 258.83	3 393
			(1)			276.63	746
127. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00324	3 177.00	10
Накладные расходы						95%	1 104
Сметная прибыль						43%	500
						=(50*0.85)	

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							6 037
<b>128.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>129.6</b>	<b>157.19</b>	<b>20 372</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>					
		<b>Объем: 81*1.6</b>					
<b>129.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.644</b>	<b>19 980.32</b>	<b>12 867</b>
		<b>Объем: (322)*0.2</b>					
129. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	8.93872	262.054	2 342
129. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	10.12368	155.780	1 577
129. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	1.13988	1 676.22	1 911
			(1)			276.63	315
129. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	2.76276	1 065.12	2 943
			(1)			205.93	569
129. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	4.55952	1 307.46	5 961
			(1)			295.07	1 345
129. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.47656	859.14	409
			(1)			236.67	113
129. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	3.22	20.52	66
		<i>Накладные расходы</i>				142%	5 565
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	3 174
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							21 606
<b>130.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>70.84</b>	<b>568.71</b>	<b>40 287</b>
		<b>Объем: 64.4*1.10</b>					
<b>131.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.161</b>	<b>5 831.59</b>	<b>939</b>
		<b>Объем: 322*0.05</b>					
131. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.79373	219.554	174
131. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.15295	1 676.22	256
			(1)			276.63	42
131. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.64078	1 065.12	683
			(1)			205.93	132
		<i>Накладные расходы</i>				142%	247
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	141
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							1 327
<b>132.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>16.422</b>	<b>2 377.24</b>	<b>39 039</b>
		<b>Объем: (0.161)*102.0</b>					
<b>133.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>32.2</b>	<b>2 370.91</b>	<b>76 343</b>



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
133. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	2.898	226.423	656
133. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	379.96	189.870	72 143
133. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.966	<u>1 065.12</u>	<u>1 029</u>
			(1)			205.93	199
133. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	18.354	13.30	244
133. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.966	<u>859.14</u>	<u>830</u>
			(1)			236.67	229
133. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.966	<u>1 086.42</u>	<u>1 049</u>
			(1)			236.67	229
133. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	6.44	20.52	132
133. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	1.61	568.71	916
		Накладные расходы				142%	103 375
		Сметная прибыль				81%	58 967
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					238 685
<b>134.</b>	<b>С1 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная , размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 серая</b>	<b>м2</b>		<b>164.22</b>	<b>390.00</b>	<b>64 046</b>
		<b>Объем: 161*1.02</b>					
<b>135.</b>	<b>С12 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 черная</b>	<b>м2</b>		<b>164.22</b>	<b>480.00</b>	<b>78 826</b>
		<b>Объем: 161*1.02</b>					
	<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 7)</i>						
<b>136.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.01323</b>	<b>54 728.61</b>	<b>724</b>
		<b>Объем: 49*0.27</b>					
136. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.5770926	276.630	160
136. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.1995084	151.590	30
136. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.1367982	<u>1 007.90</u>	<u>138</u>
			(1)			276.63	38
136. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.4402944	<u>1 258.83</u>	<u>554</u>
			(1)			276.63	122
136. 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
		Накладные расходы				95%	181
		Сметная прибыль				43%	82
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					986
<b>137.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>			<b>21.168</b>	<b>157.19</b>	<b>3 327</b>
		<b>Объем: 13.23*1.6</b>					
<b>138.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.064</b>	<b>19 980.32</b>	<b>1 279</b>

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Объем: 49*0.13</b>							
138. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.88832	262.054	233
138. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.00608	155.780	157
138. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.11328	1 676.22	190
			(1)			276.63	31
138. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.27456	1 065.12	292
			(1)			205.93	57
138. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.45312	1 307.46	592
			(1)			295.07	134
138. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.04736	859.14	41
			(1)			236.67	11
138. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.32	20.52	7
		Накладные расходы				142%	554
		Сметная прибыль				81%	316
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 149
<b>139.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>7.04</b>	<b>568.71</b>	<b>4 004</b>
<b>Объем: 6.4*1.10</b>							
<b>140.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.049</b>	<b>23 688.04</b>	<b>1 161</b>
140. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	1.02753	273.162	281
140. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	1.45579	166.250	242
140. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.05929	1 007.90	60
			(1)			276.63	16
140. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.06272	1 676.22	105
			(1)			276.63	17
140. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	0.25284	735.57	186
			(1)			276.63	70
140. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	0.4214	848.15	357
			(1)			276.63	117
140. 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	0.1421	764.61	109
			(1)			276.63	39
140. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.08918	859.14	77
			(1)			236.67	21
140. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	1.225	20.52	25
		Накладные расходы				142%	743
		Сметная прибыль				81%	424
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 327

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>141.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-08 (прим)</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>-0.049</b>	<b>1 840.15</b>	<b>-90</b>
		<b>Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5</b>					
141. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-0.1127	276.630	-31
141. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	-0.0245	735.57	-18
			(1)			276.63	-7
141. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	-0.05635	848.15	-48
			(1)			276.63	-16
141. 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	-0.03185	764.61	-24
			(1)			276.63	-9
		Накладные расходы				142%	-44
		Сметная прибыль				81%	-25
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					-159
<b>142.</b>	<b>02.2.04.04-0005</b>	<b>Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм</b>	<b>м3</b>		<b>6.125</b>	<b>2 073.78</b>	<b>12 702</b>
		<b>Объем: 49*0.1*1.25</b>					
<b>143.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.02</b>	<b>5 831.59</b>	<b>117</b>
		<b>Объем: 49*0.04</b>					
143. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.0986	219.554	22
143. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.019	1 676.22	32
			(1)			276.63	5
143. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.0796	1 065.12	85
			(1)			205.93	16
		Накладные расходы				142%	31
		Сметная прибыль				81%	18
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					166
<b>144.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>1.999</b>	<b>2 377.24</b>	<b>4 752</b>
		<b>Объем: (0.0196)*102.0</b>					
<b>145.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>4.9</b>	<b>2 370.91</b>	<b>11 617</b>
145. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	0.441	226.423	100
145. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	57.82	189.870	10 978
145. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.147	1 065.12	157
			(1)			205.93	30
145. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	2.793	13.30	37

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
145. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.147	<u>859.14</u>	<u>126</u>
			(1)			236.67	35
145. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.147	<u>1 086.42</u>	<u>160</u>
			(1)			236.67	35
145. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.98	20.52	20
145. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.245	568.71	139
		<i>Накладные расходы</i>				142%	15 731
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	8 973
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					36 321
<b>146.</b>	<b>С2 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400</b>	<b>м2</b>		<b>49.98</b>	<b>440.00</b>	<b>21 991</b>
		<b>Объем: 49*1.02</b>					
	<i>Установка бортовых камней</i>						
<b>147.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.02296</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 257</b>
		<b>Объем: 410*0.2*0.28</b>					
147. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	1.0015152	276.630	277
147. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.3462368	151.590	52
147. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.2374064	<u>1 007.90</u>	<u>239</u>
			(1)			276.63	66
147. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.7641088	<u>1 258.83</u>	<u>962</u>
			(1)			276.63	211
147. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0009184	3 177.00	3
		<i>Накладные расходы</i>				95%	313
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	141
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 711
<b>148.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>	<b>1 т груза</b>		<b>36.736</b>	<b>157.19</b>	<b>5 775</b>
		<b>Объем: 22.96*1.6</b>					
<b>149.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.115</b>	<b>19 980.32</b>	<b>2 298</b>
		<b>Объем: (410*0.28*0.1)</b>					
149. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	1.5962	262.054	418
149. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.8078	155.780	282
149. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.20355	<u>1 676.22</u>	<u>341</u>
			(1)			276.63	56
149. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.49335	<u>1 065.12</u>	<u>525</u>
			(1)			205.93	102

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
149. 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
149. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.0851	859.14	73
			(1)			236.67	20
149. 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
<b>150.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>12.65</b>	<b>568.71</b>	<b>7 194</b>
		<b>Объем: 11.5*1.10</b>					
<b>151.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>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</b>	<b>100 м</b>		<b>4.1</b>	<b>13 855.05</b>	<b>56 806</b>
151. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	2.952	274.410	810
151. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	311.928	164.300	51 250
151. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	2.788	963.24	2 686
			(1)			276.63	771
151. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.164	1 086.42	178
			(1)			236.67	39
151. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.0041	59 117.96	242
151. 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	0.697	3 514.88	2 450
		Накладные расходы				142%	73 925
		Сметная прибыль				81%	42 169
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					172 900
<b>152.</b>	<b>04.3.01.09-0014</b>	<b>Раствор готовый кладочный цементный марки: 100</b>	<b>м3</b>		<b>0.081</b>	<b>3 119.63</b>	<b>253</b>
		<b>Объем: (4.1)*(0.06*0.33)</b>					
<b>153.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>20.803</b>	<b>3 360.22</b>	<b>69 903</b>
		<b>Объем: (4.1)*(5.9*0.86)</b>					
<b>154.</b>	<b>05.2.03.03-0031</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>410</b>	<b>181.96</b>	<b>74 604</b>
		<b>Объем: (4.1)*100.0</b>					
<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>							
<b>155.</b>	<b>ГЭСНр 68-37-2</b>	<b>Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см</b>	<b>шт.</b>		<b>4</b>	<b>1 039.43</b>	<b>4 158</b>
155. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.05	0.2	236.670	47
155. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	1.74	6.96	158.710	1 105

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
155. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.05	0.2	<u>1 086.42</u>	<u>217</u>
			(1)			236.67	47
155. 4.	04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3	м3	0.008	0.032	2 073.59	66
155. 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
		<i>Накладные расходы</i>				104%	1 198
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	691
		<i>Всего с НР и СП</i>					6 047
<b>156.</b>	<b>ГЭСН 27-09-006-01</b>	<b>Устройство средств технического регулирования</b>	<b>100 м</b>		<b>0.2</b>	<b>5 032.73</b>	<b>1 007</b>
156. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	1.73	0.346	249.374	86
156. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	18.41	3.682	164.300	605
156. 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
156. 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
156. 5.	05.1.02.07-0112	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	0.0072	0.00144	27 250.63	39
156. 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
<b>157.</b>	<b>ГЭСН 47-01-046-04</b>	<b>Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную</b>	<b>100 м2</b>		<b>2</b>	<b>13 049.85</b>	<b>26 100</b>
157. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40	80	154.380	12 350
157. 2.	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	м3	15	30	458.31	13 749
		<i>Накладные расходы</i>				115%	14 203
		<i>Сметная прибыль</i>				77%	9 510
						=(90*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					49 812
<i>ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ</i>							
<i>Дождеприемный колодец (3шт)</i>							
<b>158.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.029</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 587</b>
		<b>Объем: (2.2*2.2*1.55)*3+(10*0.65*0.95)</b>					
158. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	1.26498	276.630	350
158. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.43732	151.590	66
158. 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
158. 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

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
158. 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
<b>159.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>46.4</b>	<b>157.19</b>	<b>7 294</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)</b>					
		<b>Объем: 29*1.6</b>					
<b>160.</b>	<b>ГЭСН 23-01-001-01</b>	<b>Устройство основания под трубопроводы: песчаного</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.05</b>	<b>1 991.63</b>	<b>100</b>
		<b>Объем: 10*0.1*0.5</b>					
160. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.35	0.0175	205.930	4
160. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	<i>чел.-ч</i>	10.2	0.51	158.710	81
160. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u><i>маш.-ч</i></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
<b>161.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>0.55</b>	<b>568.71</b>	<b>313</b>
		<b>Объем: (0.05)*11.0</b>					
<b>162.</b>	<b>ГЭСН 23-01-020-01 (прим)</b>	<b>Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.1</b>	<b>8 239.19</b>	<b>824</b>
162. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.2	0.42	236.670	99
162. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	<i>чел.-ч</i>	27.12	2.712	178.550	484
162. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	4.05	0.405	<u>773.68</u>	<u>313</u>
			(1)			236.67	96
162. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	0.15	0.015	<u>1 086.42</u>	<u>16</u>
			(1)			236.67	4
162. 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
<b>163.</b>	<b>24.3.03.03-0036</b>	<b>Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм</b>	<b>м</b>		<b>10.1</b>	<b>727.41</b>	<b>7 347</b>
		<b>Объем: 10*1.01</b>					
<b>164.</b>	<b>ГЭСН 23-03-007-04</b>	<b>Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.18</b>	<b>122 657.63</b>	<b>22 078</b>

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Объем: 0.6*3</b>							
164. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	4.9356	275.435	1 359
164. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	30.8034	167.930	5 173
164. 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
164. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.0684	119.32	8
164. 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
164. 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
164. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.00162	42 377.78	69
164. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.000126	20.52	
164. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.0036	139 535.69	502
164. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000036	59 117.96	2
164. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	6.984	200.46	1 400
164. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000045	15 094.65	1
164. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.001278	7 588.00	10
164. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.2538	2 885.92	732
164. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.162	3 360.22	544
164. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.072	3 119.63	225
164. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.4968	17 020.85	8 456
164. 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
165.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.497	17 020.85	-8 459
		Объем: (0.18)*(-2.76)					
166.	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					
167.	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					



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
168.	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							
169.	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							
170.	08.1.02.06-0042	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца (прим)	шт.		3	5 717.53	17 153
Объем: 1.0*3							
171.	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)							
171. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	22.3905	145.580	3 260
		Накладные расходы				80%	2 608
		Сметная прибыль				38%	1 239
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					7 107
172.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		27.83	568.71	15 827
Объем: 25.3*1.1							
Смотровой колодец (3 шт)							
173.	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		0.05	54 728.61	2 736
Объем: (2.2*2.2*1.9)*3+(37.0*0.65*0.95)							
173. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.181	276.630	603
173. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.754	151.590	114
173. 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
173. 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
173. 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
		Накладные расходы				95%	681
		Сметная прибыль				43%	308
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 725
174.	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)			80	157.19	12 575
Объем: 50*1.6							
175.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3		0.185	1 991.63	368
Объем: 37*0.1*0.5							

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
175. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.06475	205.930	13
175. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	1.887	158.710	299
175. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.35	0.06475	<u>1 065.12</u>	<u>69</u>
			(1)			205.93	13
		Накладные расходы				130%	406
		Сметная прибыль				76%	237
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 011
<b>176.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>2.035</b>	<b>568.71</b>	<b>1 157</b>
		<b>Объем: (0.185)*11.0</b>					
<b>177.</b>	<b>ГЭСН 23-01-020-01 (прим)</b>	<b>Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.37</b>	<b>8 239.19</b>	<b>3 049</b>
177. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	1.554	236.670	368
177. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	10.0344	178.550	1 792
177. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	4.05	1.4985	<u>773.68</u>	<u>1 159</u>
			(1)			236.67	355
177. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.15	0.0555	<u>1 086.42</u>	<u>60</u>
			(1)			236.67	13
177. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	1.813	20.52	37
		Накладные расходы				130%	2 808
		Сметная прибыль				76%	1 642
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					7 499
<b>178.</b>	<b>24.3.03.03-0036</b>	<b>Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм</b>	<b>м</b>		<b>37.37</b>	<b>727.41</b>	<b>27 183</b>
		<b>Объем: 37*1.01</b>					
<b>179.</b>	<b>ГЭСН 23-03-007-04 (прим)</b>	<b>Устройство круглых смотровых колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.234</b>	<b>122 657.63</b>	<b>28 702</b>
		<b>Объем: 0.78*3</b>					
179. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	6.41628	275.435	1 767
179. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	40.04442	167.930	6 725
179. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	26.6	6.2244	<u>963.24</u>	<u>5 996</u>
			(1)			276.63	1 722
179. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.08892	119.32	11
179. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.82	0.19188	<u>1 086.42</u>	<u>208</u>
			(1)			236.67	45
179. 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
179. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.002106	42 377.78	89

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
179. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.0001638	20.52	
179. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.00468	139 535.69	653
179. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
179. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820
179. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
179. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
179. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
179. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
179. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
179. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
179. 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
<b>180.</b>	<b>05.1.01.13-0043</b>	<b>Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ</b>	<b>м3</b>		<b>-0.646</b>	<b>17 020.85</b>	<b>-10 995</b>
		<b>Объем: (0.234)*(-2.76)</b>					
<b>181.</b>	<b>05.1.01.11-0044</b>	<b>Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>2 374.58</b>	<b>7 124</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					
<b>182.</b>	<b>05.1.01.09-0056</b>	<b>Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг/ (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>2 513.61</b>	<b>7 541</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					
<b>183.</b>	<b>05.1.01.09-0055</b>	<b>Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход арматуры 3,95 кг/ (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>1 724.12</b>	<b>5 172</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					
<b>184.</b>	<b>05.1.01.09-0054</b>	<b>Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>1 003.97</b>	<b>3 012</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					
<b>185.</b>	<b>05.1.06.09-0088</b>	<b>Плита перекрытия ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>2 528.85</b>	<b>7 587</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
186.	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							
187.	08.1.02.06-0043	Люки чугунные тяжелые	шт.		3	5 494.08	16 482
Объем: 1*3							
188.	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)							
188. 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
189.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		34.1	568.71	19 393
Объем: 31*1.1							

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2	1 812 791
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	1 704 189
. МАТЕРИАЛОВ -	729 303
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 99-101, 155; %=142 - по стр. 104-106, 108, 110, 113, 116, 118, 123, 125, 129, 131, 133, 138, 140, 141, 143, 145, 149, 151, 156; %=95 - по стр. 121, 127, 136, 147, 158, 173; %=115 - по стр. 157; %=130 - по стр. 160, 162, 164, 175, 177, 179; %=80 - по стр. 171, 188)	351 317
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 99-101, 155; %=81 - по стр. 104-106, 108, 110, 113, 116, 118, 123, 125, 129, 131, 133, 138, 140, 141, 143, 145, 149, 151, 156; %=43 - по стр. 121, 127, 136, 147, 158, 173; %=77 - по стр. 157; %=76 - по стр. 160, 162, 164, 175, 177, 179; %=38 - по стр. 171, 188)	201 463
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	2 256 969
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	108 602
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	108 602
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2	2 365 571
ИТОГО	2 365 571
НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%	2 47 311
ИТОГО	2 412 882
НДС 20%	20 482 576
ВСЕГО С НДС	2 895 458.00
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	351 317.00
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	201 463

Раздел 3. ПРОСПЕКТ МОСКОВСКИЙ 130-136

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Минимальные работы</i>							
<i>Демонтажные работы</i>							
<b>190.</b>	<b>ГЭСНр 68-12-5 (прим)</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.28</b>	<b>33 014.43</b>	<b>9 244</b>
<b>Объем: 400*0.07</b>							
190. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	4.718	276.630	1 305
190. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	21.7616	157.170	3 420
190. 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
190. 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
190. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.5544	37.85	21
		<i>Накладные расходы</i>				104%	4 914
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	2 835
		<i>Всего с НР и СП</i>					16 993
<b>191.</b>	<b>ГЭСНр 68-12-5 (прим)</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.036</b>	<b>33 014.43</b>	<b>1 189</b>
<b>Объем: 90*0.04</b>							
191. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	0.6066	276.630	168
191. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	2.79792	157.170	440
191. 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
191. 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
191. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.07128	37.85	3
		<i>Накладные расходы</i>				104%	632
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	365
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 186
<b>192.</b>	<b>ГЭСНр 68-14-1</b>	<b>Разборка бортовых камней: на бетонном основании</b>	<b>100 м</b>		<b>1.9</b>	<b>16 812.54</b>	<b>31 944</b>
<b>Объем: 143+47</b>							
192. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9.4	17.86	205.930	3 678
192. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68.26	129.694	167.930	21 780
192. 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
192. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	28.2	53.58	9.46	507
		<i>Накладные расходы</i>				104%	26 476
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	15 275
		<i>Всего с НР и СП</i>					73 695

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>193.</b>	<b>ГЭСН 09-03-029-01</b>	<b>Демонтаж металлоконструкций</b>	<b>т</b>		<b>0.136</b>	<b>8 440.18</b>	<b>1 148</b>
		<b>Начисления: НЗ= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0</b>					
193. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.081	0.555016	275.789	153
193. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	22.659	3.081624	182.740	563
193. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0.049	0.006664	<u>1 706.84</u>	<u>11</u>
		(1)				315.05	2
193. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.084	0.011424	<u>963.24</u>	<u>11</u>
		(1)				276.63	3
193. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	3.815	0.51884	<u>836.23</u>	<u>434</u>
		(1)				276.63	144
193. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.672	0.091392	8.06	1
193. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.133	0.018088	<u>1 086.42</u>	<u>20</u>
		(1)				236.67	4
193. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.176	0.159936	3.25	1
193. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	6.734	0.915824	117.46	108
		Накладные расходы				90%	644
		Сметная прибыль				72%	516
						=(85*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 308
<b>194.</b>	<b>ГЭСНр 68-34-1</b>	<b>Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолиственных (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 36 см</b>	<b>м3</b>		<b>4</b>	<b>2 838.56</b>	<b>11 354</b>
194. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.86	7.44	236.670	1 761
194. 2.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	3.83	15.32	176.450	2 703
194. 3.	91.06.06-013	Автогидроподъемники высотой подъема: 22 м	маш.-ч	1.86	7.44	<u>1 162.77</u>	<u>8 651</u>
		(1)				236.67	1 761
		Накладные расходы				104%	4 643
		Сметная прибыль				60%	2 678
		Всего с НР и СП					18 675
<b>195.</b>	<b>ГЭСНр 68-1-2</b>	<b>Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет: диаметром до 500 мм твердых пород</b>	<b>шт.</b>		<b>6</b>	<b>784.24</b>	<b>4 705</b>
195. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.03	0.18	236.670	43
195. 2.	1-100-19	Средний разряд работы 1,9	чел.-ч	5	30	150.330	4 510
195. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.18	<u>1 086.42</u>	<u>196</u>
		(1)				236.67	43
		Накладные расходы				104%	4 735
		Сметная прибыль				60%	2 732
		Всего с НР и СП					12 172
<b>196.</b>	<b>16.2.01.02-0001</b>	<b>Земля растительная</b>	<b>м3</b>		<b>2.28</b>	<b>458.31</b>	<b>1 045</b>
		Объем: (6.0)*0.38					

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
197.	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м? 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	42.09	5 257
198.	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							
199.	ГЭСН 27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3		0.289	6 945.75	2 007
Объем: 289*0.1							
199. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.79	1.09531	271.780	298
199. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.22	3.82058	151.590	579
199. 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
199. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.39	0.40171	37.85	15
199. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.46	0.13294	859.14	114
		(1)				236.67	31
199. 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
200.	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
200. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	6.06033	273.162	1 655
200. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	8.58619	166.250	1 427
200. 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
200. 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
200. 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
200. 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
200. 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

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
200. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.52598	859.14	452
			(1)			236.67	124
200. 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
<b>201.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-08 (прим)</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>-0.289</b>	<b>1 840.15</b>	<b>-532</b>
		<b>Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5</b>					
201. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-0.6647	276.630	-184
201. 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
201. 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
201. 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
<b>202.</b>	<b>02.2.04.04-0005</b>	<b>Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм</b>	<b>м3</b>		<b>36.125</b>	<b>2 073.78</b>	<b>74 915</b>
		<b>Объем: 289*0.1*1.25</b>					
<b>203.</b>	<b>ГЭСН 27-06-026-01</b>	<b>Розлив вяжущих материалов</b>	<b>т</b>		<b>0.231</b>	<b>413.18</b>	<b>95</b>
		<b>Объем: 289*0.8/1000</b>					
203. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.15246	221.300	34
203. 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
<b>204.</b>	<b>01.2.01.01-0001</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ</b>	<b>т</b>		<b>0.238</b>	<b>18 501.88</b>	<b>4 403</b>
		<b>Объем: (0.2312)*1.03</b>					
<b>205.</b>	<b>ГЭСН 27-06-020-08</b>	<b>Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.289</b>	<b>26 424.15</b>	<b>7 637</b>
205. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.18	5.54302	281.533	1 561
205. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	11.0687	187.210	2 072



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
205. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.05	0.01445	<u>963.24</u>	<u>14</u>
			(1)			276.63	4
205. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	<u>маш.-ч</u>	3.19	0.92191	<u>1 363.14</u>	<u>1 257</u>
			(1)			295.07	272
205. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.4046	19.29	8
205. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	3.96	1.14444	<u>585.03</u>	<u>670</u>
			(1)			236.67	271
205. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	11.51	3.32639	<u>855.09</u>	<u>2 844</u>
			(1)			295.07	982
205. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.39	0.11271	<u>859.14</u>	<u>97</u>
			(1)			236.67	27
205. 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
205. 10.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.0008034	56 405.58	45
205. 11.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0578	20.52	1
205. 12.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.0006184	58 833.99	36
205. 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
<b>206. 6</b>	<b>С04.2-01.02-000</b>	<b>Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II</b>	<b>т</b>		<b>27.079</b>	<b>3 415.26</b>	<b>92 482</b>
		<b>Объем: (0.289)*93.7</b>					
<b>207.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.003</b>	<b>23 301.80</b>	<b>70</b>
		<b>Объем: (0.289)*0.0108</b>					
<b>208.</b>	<b>ГЭСН 27-06-021-08</b>	<b>На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или исключать: к норме 27-06-020-08</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.289</b>	<b>33.70</b>	<b>10</b>
		<b>Начисления: Н5= 2, Н48= 2</b>					
208. 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
<b>209. 6</b>	<b>С04.2-01.02-000</b>	<b>Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II</b>	<b>т</b>		<b>3.381</b>	<b>3 415.26</b>	<b>11 547</b>
		<b>Объем: (0.289)*11.7</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>210.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.0008</b>	<b>23 301.80</b>	<b>19</b>
<b>Объем: (0.289)*0.0014</b>							
<b>Начисления: Н48= 2</b>							
<b>211.</b>	<b>ГЭСН 27-06-026-01</b>	<b>Розлив вяжущих материалов</b>	<b>т</b>		<b>0.087</b>	<b>413.18</b>	<b>36</b>
<b>Объем: 289*0.3/1000</b>							
211. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.05742	221.300	13
211. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.02871	1 252.06	36
			(2)			442.60	13
		Накладные расходы				142%	18
		Сметная прибыль				81%	11
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					65
<b>212.</b>	<b>01.2.01.01-0001</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ</b>	<b>т</b>		<b>0.089</b>	<b>18 501.88</b>	<b>1 647</b>
<b>Объем: (0.0867)*1.03</b>							
<b>213.</b>	<b>ГЭСН 27-06-020-01</b>	<b>Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.289</b>	<b>25 495.92</b>	<b>7 368</b>
213. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.12	5.52568	281.632	1 556
213. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	11.0687	187.210	2 072
213. 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
213. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	0.92191	1 363.14	1 257
			(1)			295.07	272
213. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.4046	19.29	8
213. 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
213. 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
213. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.11271	859.14	97
			(1)			236.67	27
213. 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
213. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0578	20.52	1
213. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0017918	58 833.99	105
213. 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
		Накладные расходы				142%	5 152
		Сметная прибыль				81%	2 939

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

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

=(95\*0.85)

Всего с НР и СП

15 458

<b>214.</b>	<b>04.2.01.01-0037</b>	<b>Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В</b>	<b>т</b>	<b>27.917</b>	<b>4 115.14</b>	<b>114 882</b>
-------------	------------------------	---	----------	---------------	-----------------	----------------

Объем: (0.289)\*96.6

<b>215.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>	<b>0.003</b>	<b>23 301.80</b>	<b>70</b>
-------------	------------------------	--	----------	--------------	------------------	-----------

Объем: (0.289)\*0.0108

Установка бортовых камней

<b>216.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>	<b>0.01719</b>	<b>54 728.61</b>	<b>941</b>
-------------	------------------------------	---	----------------	----------------	------------------	------------

Объем: (191\*0.3\*0.3)

216. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.7498278	276.630	207
216. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.2592252	151.590	39
216. 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
216. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.5720832	1 258.83	720
			(1)			276.63	158
216. 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
		Накладные расходы				95%	234
		Сметная прибыль				43%	106

=(50\*0.85)

Всего с НР и СП

1 280

<b>217.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>	<b>1 т груза</b>	<b>27.504</b>	<b>157.19</b>	<b>4 323</b>
-------------	---------------------	--	------------------	---------------	---------------	--------------

Объем: 17.19\*1.6

<b>218.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>	<b>0.115</b>	<b>19 980.32</b>	<b>2 298</b>
-------------	------------------------------	--	---------------	--------------	------------------	--------------

Объем: (191\*0.3\*0.2)

218. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	1.5962	262.054	418
218. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.8078	155.780	282
218. 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
218. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.49335	1 065.12	525
			(1)			205.93	102
218. 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
218. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.0851	859.14	73
			(1)			236.67	20
218. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.575	20.52	12
		Накладные расходы				142%	994

51

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

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

Сметная прибыль

81%

567

=(95\*0.85)

Всего с НР и СП

3 859

<b>219.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>12.65</b>	<b>568.71</b>	<b>7 194</b>
-------------	------------------------	--	-----------	--	--------------	---------------	--------------

Объем: 11.5\*1.10

<b>220.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий</b>	<b>100 м</b>		<b>1.91</b>	<b>33 867.53</b>	<b>64 687</b>
-------------	------------------------------	--	--------------	--	-------------	------------------	---------------

220. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	1.3752	274.410	377
---------	---	--------------------------	--------	------	--------	---------	-----

220. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	145.3128	164.300	23 875
---------	----------	---------------------------	--------	-------	----------	---------	--------

220. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	1.2988	963.24	1 251
---------	--------------	--	--------	------	--------	--------	-------

(1)						276.63	359
-----	--	--	--	--	--	--------	-----

220. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0764	1 086.42	83
---------	--------------	---	--------	------	--------	----------	----

(1)						236.67	18
-----	--	--	--	--	--	--------	----

220. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00191	59 117.96	113
---------	-----------------	---------------------	---	-------	---------	-----------	-----

220. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	11.269	3 360.22	37 866
---------	-----------------	----------------------------------	----	-----	--------	----------	--------

220. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.1146	3 119.63	358
---------	-----------------	--	----	------	--------	----------	-----

220. 8.	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	0.3247	3 514.88	1 141
---------	-----------------	---	----	------	--------	----------	-------

Накладные расходы

142%

34 438

Сметная прибыль

81%

19 644

=(95\*0.85)

Всего с НР и СП

118 769

<b>221.</b>	<b>05.2.03.03-0032</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>191</b>	<b>346.52</b>	<b>66 185</b>
-------------	------------------------	---	------------	--	------------	---------------	---------------

Объем: (1.91)\*100.0

УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ

Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)

<b>222.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.026</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 423</b>
-------------	------------------------------	---	----------------	--	--------------	------------------	--------------

Объем: (102)\*0.25

222. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.13412	276.630	314
---------	---	--------------------------	--------	-------	---------	---------	-----

222. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.39208	151.590	59
---------	----------	---------------------------	--------	-------	---------	---------	----

222. 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
-----	--	--	--	--	--	--------	----

222. 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
-----	--	--	--	--	--	--------	-----

222. 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)

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							1 938
<b>223.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>41.6</b>	<b>157.19</b>	<b>6 539</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>					
		<b>Объем: 26*1.6</b>					
<b>224.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.204</b>	<b>19 980.32</b>	<b>4 076</b>
		<b>Объем: (102)*0.2</b>					
224. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	2.83152	262.054	742
224. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	3.20688	155.780	500
224. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.36108	1 676.22	605
			(1)			276.63	100
224. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.87516	1 065.12	932
			(1)			205.93	180
224. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	1.44432	1 307.46	1 888
			(1)			295.07	426
224. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.15096	859.14	130
			(1)			236.67	36
224. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	1.02	20.52	21
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 764
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	1 006
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							6 846
<b>225.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>22.44</b>	<b>568.71</b>	<b>12 762</b>
		<b>Объем: 20.4*1.10</b>					
<b>226.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.051</b>	<b>5 831.59</b>	<b>297</b>
		<b>Объем: 102*0.05</b>					
226. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.25143	219.554	55
226. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.04845	1 676.22	81
			(1)			276.63	13
226. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.20298	1 065.12	216
			(1)			205.93	42
		<i>Накладные расходы</i>				142%	78
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	45
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							420
<b>227.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>5.202</b>	<b>2 377.24</b>	<b>12 366</b>
		<b>Объем: (0.051)*102.0</b>					
<b>228.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>10.2</b>	<b>2 370.91</b>	<b>24 183</b>

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
228. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	0.918	226.423	208
228. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	120.36	189.870	22 853
228. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.306	<u>1 065.12</u>	<u>326</u>
		(1)				205.93	63
228. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	5.814	13.30	77
228. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.306	<u>859.14</u>	<u>263</u>
		(1)				236.67	72
228. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.306	<u>1 086.42</u>	<u>332</u>
		(1)				236.67	72
228. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	2.04	20.52	42
228. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.51	568.71	290
		Накладные расходы				142%	32 747
		Сметная прибыль				81%	18 679
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					75 609
<b>229.</b>	<b>С1 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная , размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 серая</b>	<b>м2</b>		<b>104.04</b>	<b>390.00</b>	<b>40 576</b>
		<b>Объем: 102*1.02</b>					
	<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 7)</i>						
<b>230.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.03402</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 862</b>
		<b>Объем: 126*0.27</b>					
230. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.4839524	276.630	411
230. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.5130216	151.590	78
230. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.3517668	<u>1 007.90</u>	<u>355</u>
		(1)				276.63	97
230. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.1321856	<u>1 258.83</u>	<u>1 425</u>
		(1)				276.63	313
230. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0013608	3 177.00	4
		Накладные расходы				95%	465
		Сметная прибыль				43%	210
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 537
<b>231.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>	<b>1 т груза</b>		<b>54.432</b>	<b>157.19</b>	<b>8 556</b>
		<b>Объем: 34.02*1.6</b>					
<b>232.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.164</b>	<b>19 980.32</b>	<b>3 277</b>
		<b>Объем: 126*0.13</b>					
232. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	2.27632	262.054	597

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
232. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	2.57808	155.780	402
232. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.29028	<u>1 676.22</u>	<u>487</u>
			(1)			276.63	80
232. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.70356	<u>1 065.12</u>	<u>749</u>
			(1)			205.93	145
232. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	1.16112	<u>1 307.46</u>	<u>1 518</u>
			(1)			295.07	343
232. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.12136	<u>859.14</u>	<u>104</u>
			(1)			236.67	29
232. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.82	20.52	17
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 419
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	809
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 505
<b>233.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>18.04</b>	<b>568.71</b>	<b>10 260</b>
		<b>Объем: 16.4*1.10</b>					
<b>234.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.126</b>	<b>23 688.04</b>	<b>2 985</b>
234. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	20.97	2.64222	273.162	722
234. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	3.74346	166.250	622
234. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.21	0.15246	<u>1 007.90</u>	<u>154</u>
			(1)			276.63	42
234. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.28	0.16128	<u>1 676.22</u>	<u>270</u>
			(1)			276.63	45
234. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	5.16	0.65016	<u>735.57</u>	<u>478</u>
			(1)			276.63	180
234. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	8.6	1.0836	<u>848.15</u>	<u>919</u>
			(1)			276.63	300
234. 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	0.3654	<u>764.61</u>	<u>279</u>
			(1)			276.63	101
234. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	1.82	0.22932	<u>859.14</u>	<u>197</u>
			(1)			236.67	54
234. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	3.15	20.52	65
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 908
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	1 089
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 982

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>235.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-08 (прим)</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>-0.126</b>	<b>1 840.15</b>	<b>-232</b>
		<b>Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5</b>					
235. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-0.2898	276.630	-80
235. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	-0.063	735.57	-46
			(1)			276.63	-17
235. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	-0.1449	848.15	-123
			(1)			276.63	-40
235. 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	-0.0819	764.61	-63
			(1)			276.63	-23
		Накладные расходы				142%	-114
		Сметная прибыль				81%	-65
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					-410
<b>236.</b>	<b>02.2.04.04-0005</b>	<b>Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм</b>	<b>м3</b>		<b>15.75</b>	<b>2 073.78</b>	<b>32 662</b>
		<b>Объем: 126*0.1*1.25</b>					
<b>237.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.05</b>	<b>5 831.59</b>	<b>292</b>
		<b>Объем: 126*0.04</b>					
237. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.2465	219.554	54
237. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.0475	1 676.22	80
			(1)			276.63	13
237. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.199	1 065.12	212
			(1)			205.93	41
		Накладные расходы				142%	77
		Сметная прибыль				81%	44
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					412
<b>238.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>5.141</b>	<b>2 377.24</b>	<b>12 221</b>
		<b>Объем: (0.0504)*102.0</b>					
<b>239.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>12.6</b>	<b>2 370.91</b>	<b>29 873</b>
239. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	1.134	226.423	257
239. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	148.68	189.870	28 230
239. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.378	1 065.12	403
			(1)			205.93	78
239. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	7.182	13.30	96



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
239. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.378	<u>859.14</u>	<u>325</u>
			(1)			236.67	89
239. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.378	<u>1 086.42</u>	<u>411</u>
			(1)			236.67	89
239. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	2.52	20.52	52
239. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.63	568.71	358
		<i>Накладные расходы</i>				142%	40 452
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	23 074
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					93 399
<b>240.</b>	<b>С2 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400</b>	<b>м2</b>		<b>128.52</b>	<b>440.00</b>	<b>56 549</b>
		<b>Объем: 126*1.02</b>					
	<i>Установка бортовых камней</i>						
<b>241.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.01047</b>	<b>54 728.61</b>	<b>573</b>
		<b>Объем: 187*0.2*0.28</b>					
241. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.4567014	276.630	126
241. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.1578876	151.590	24
241. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.1082598	<u>1 007.90</u>	<u>109</u>
			(1)			276.63	30
241. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.3484416	<u>1 258.83</u>	<u>439</u>
			(1)			276.63	96
241. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0004188	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>					780
<b>242.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>	<b>1 т груза</b>		<b>16.752</b>	<b>157.19</b>	<b>2 633</b>
		<b>Объем: 10.47*1.6</b>					
<b>243.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.052</b>	<b>19 980.32</b>	<b>1 039</b>
		<b>Объем: (187*0.28*0.1)</b>					
243. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	0.72176	262.054	189
243. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.81744	155.780	127
243. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.09204	<u>1 676.22</u>	<u>154</u>
			(1)			276.63	25
243. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.22308	<u>1 065.12</u>	<u>238</u>
			(1)			205.93	46

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
243. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.36816	1 307.46	481
			(1)			295.07	109
243. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.03848	859.14	33
			(1)			236.67	9
243. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.26	20.52	5
		Накладные расходы				142%	449
		Сметная прибыль				81%	256
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 744
<b>244.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>5.72</b>	<b>568.71</b>	<b>3 253</b>
		<b>Объем: 5.2*1.10</b>					
<b>245.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>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</b>	<b>100 м</b>		<b>1.87</b>	<b>13 855.05</b>	<b>25 909</b>
245. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	1.3464	274.410	369
245. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	142.2696	164.300	23 375
245. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	1.2716	963.24	1 225
			(1)			276.63	352
245. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0748	1 086.42	81
			(1)			236.67	18
245. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00187	59 117.96	111
245. 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	0.3179	3 514.88	1 117
		Накладные расходы				142%	33 716
		Сметная прибыль				81%	19 233
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					78 858
<b>246.</b>	<b>04.3.01.09-0014</b>	<b>Раствор готовый кладочный цементный марки: 100</b>	<b>м3</b>		<b>0.037</b>	<b>3 119.63</b>	<b>115</b>
		<b>Объем: (1.87)*(0.06*0.33)</b>					
<b>247.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>9.488</b>	<b>3 360.22</b>	<b>31 882</b>
		<b>Объем: (1.87)*(5.9*0.86)</b>					
<b>248.</b>	<b>05.2.03.03-0031</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>187</b>	<b>181.96</b>	<b>34 027</b>
		<b>Объем: (1.87)*100.0</b>					
<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>							
<b>249.</b>	<b>ГЭСНр 68-37-2</b>	<b>Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>1 039.43</b>	<b>1 039</b>
249. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.05	0.05	236.670	12
249. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	1.74	1.74	158.710	276

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
249. 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
249. 4.	04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3	м3	0.008	0.008	2 073.59	17
249. 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
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 511
<b>250.</b>	<b>ГЭСН 27-09-006-01</b>	<b>Устройство средств технического регулирования</b>	<b>100 м</b>		<b>0.2</b>	<b>5 032.73</b>	<b>1 007</b>
250. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	1.73	0.346	249.374	86
250. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	18.41	3.682	164.300	605
250. 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
250. 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
250. 5.	05.1.02.07-0112	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	0.0072	0.00144	27 250.63	39
250. 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
<b>251.</b>	<b>ГЭСН 47-01-046-04</b>	<b>Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную</b>	<b>100 м2</b>		<b>2</b>	<b>13 049.85</b>	<b>26 100</b>
251. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40	80	154.380	12 350
251. 2.	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	м3	15	30	458.31	13 749
		<i>Накладные расходы</i>				115%	14 203
		<i>Сметная прибыль</i>				77%	9 510
						=(90*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					49 812
<b>252.</b>	<b>ГЭСН 47-01-009-02</b>	<b>Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,3х0,3 м</b>	<b>10 шт.</b>		<b>0.6</b>	<b>2 475.68</b>	<b>1 485</b>
252. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.3	0.18	236.670	43
252. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	7.02	4.212	187.210	789
252. 3.	91.13.01-038	Машины поливочные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.3	0.18	<u>859.14</u>	<u>155</u>
			(1)			236.67	43
252. 4.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	1.07	0.642	20.52	13
252. 5.	01.7.20.07-0001	Шпагат из пенькового волокна	т	0.00017	0.000102	190 000.23	19
252. 6.	01.7.20.08-0162	Ткань мешочная	10 м2	0.15	0.09	703.13	63
252. 7.	11.2.04.06-0031	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	10	6	74.40	446
		<i>Накладные расходы</i>				115%	957

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
Сметная прибыль						77%	641
						=(90*0.85)	
Всего с НР и СП							3 082
<b>253.</b>	<b>16.2.02.02-0152</b>	<b>Липа разнолистная, высота 1,5-2,0 м</b>	<b>шт.</b>		<b>6</b>	<b>1 652.10</b>	<b>9 913</b>
Детская-игровая площадка							
Установка ограждения (h=2м) детской площадки из панелей сетчатых 3D, пруток диам. 5мм (2030х2500) ячейка 200х50, с порош. покрытием RAL							
<b>254.</b>	<b>ГЭСН 09-08-001-01 (прим)</b>	<b>Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.23</b>	<b>32 265.46</b>	<b>7 421</b>
254. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	22.48	5.1704	255.761	1 322
254. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	35.64	8.1972	166.250	1 363
254. 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
254. 4.	91.14.01-002	Автобетоносмесители: 5 м3	маш.-ч	10.74	2.4702	1 090.31	2 693
			(1)			276.63	683
254. 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
254. 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
<b>255.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>1.458</b>	<b>3 360.22</b>	<b>4 899</b>
			Объем: 0.23*6.34				
<b>256.</b>	<b>С40 цена поставщ.</b>	<b>Столб с заглушкой Н=2700мм, сеч. 60х40мм</b>	<b>шт</b>		<b>24</b>	<b>600.00</b>	<b>14 400</b>
<b>257.</b>	<b>ГЭСН 09-08-002-05 (прим)</b>	<b>Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м</b>	<b>10 шт.</b>		<b>2.4</b>	<b>1 478.81</b>	<b>3 549</b>
257. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.68	1.632	236.670	386
257. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	7.11	17.064	166.250	2 837
257. 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
257. 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

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
258.	С41 цена поставщ.	Панель металлическая сетчатая 3D, пруток диам. 5мм (2030x2500мм), ячейка 200x50	шт		24	2 100.00	50 400
259.	С42 цена поставщ.	Крепление для панелей на столбы (3шт на 1 столб)	компл.		24	210.00	5 040
260.	ГЭСН 07-01-055-08 (прим)	Устройство калиток: с установкой столбов металлических	100 шт.		0.01	169 808.57	1 698
260. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.02	0.0302	236.670	7
260. 2.	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	855.65	8.5565	192.800	1 650
260. 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	
260. 4.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	4.35	0.0435	12.72	1
260. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	2.94	0.0294	1 086.42	32
			(1)			236.67	7
260. 6.	91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	11.6	0.116	45.37	5
260. 7.	01.7.11.07-0054	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0.02	0.0002	47 174.80	9
260. 8.	04.3.01.09-0011	Раствор готовый кладочный цементный марки: 25	м3	0.015	0.00015	2 684.50	
		Накладные расходы				130%	2 154
		Сметная прибыль				72%	1 193
						=(85*0.85)	
		Всего с НР и СП					5 045
261.	04.3.01.09-0011	Раствор готовый кладочный цементный марки: 25	м3		-0.0002	2 684.50	-1
		Объем: (0.01)*(-0.015)					
262.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3		0.05	3 360.22	168
		Объем: (0.01)*5.0					
263.	С43 цена поставщ.	Калитка с заполнением усиленной панелью металлической сетчатой, пруток диам. 6/5/6мм (2000x1000мм), ячейка 200x50 (в комплекте: столбы 60x60мм - 2 шт, регулируемые петли, ручка, замок, набор ключей)	компл.		1	12 000.00	12 000
		Покрытие детской площадки (травмобезопасное с замковым соединением)					
264.	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					
264. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.09376	276.630	579
264. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.72384	151.590	110
264. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.49632	1 007.90	500
			(1)			276.63	137
264. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.59744	1 258.83	2 011
			(1)			276.63	442
264. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00192	3 177.00	6
		Накладные расходы				95%	655
		Сметная прибыль				43%	296
							61

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
=(50*0.85)							3 578
<i>Всего с НР и СП</i>							
<b>265.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>76.8</b>	<b>157.19</b>	<b>12 072</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>					
		<b>Объем: 48*1.6</b>					
<b>266.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.285</b>	<b>19 980.32</b>	<b>5 694</b>
		<b>Объем: 190*0.15</b>					
266. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	3.9558	262.054	1 037
266. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	4.4802	155.780	698
266. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.50445	1 676.22	846
			(1)			276.63	140
266. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	1.22265	1 065.12	1 302
			(1)			205.93	252
266. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	2.0178	1 307.46	2 638
			(1)			295.07	595
266. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.2109	859.14	181
			(1)			236.67	50
266. 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
<b>267.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>31.35</b>	<b>568.71</b>	<b>17 829</b>
		<b>Объем: 28.5*1.1</b>					
<b>268.</b>	<b>ГЭСН 11-01-002-09</b>	<b>Устройство подстилающих слоев: бетонных</b>	<b>м3</b>		<b>19</b>	<b>655.95</b>	<b>12 463</b>
		<b>Объем: 190*0.1</b>					
268. 1.	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	3.66	69.54	162.900	11 328
268. 2.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.48	9.12	3.65	33
268. 3.	01.2.03.03-0044	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.002	0.038	23 190.21	881
268. 4.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35	6.65	20.52	136
268. 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
<b>269.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>19.38</b>	<b>3 360.22</b>	<b>65 121</b>
		<b>Объем: (19.0)*1.02</b>					

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>270.</b>	<b>ГЭСН 06-01-015-10</b>	<b>Армирование подстилающих слоев и набетонок</b>	<b>т</b>		<b>0.303</b>	<b>4 096.63</b>	<b>1 241</b>
<b>Объем: 190*1.596/1000</b>							
270. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.38	0.11514	253.495	29
270. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	12.64	3.82992	172.120	659
270. 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
270. 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
270. 5.	08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0.028	0.008484	54 567.84	463
		Накладные расходы				105%	722
		Сметная прибыль				55%	378
						=(65*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 342
<b>271.</b>	<b>08.1.02.17-0091</b>	<b>Сетка сварная из арматурной проволоки, диаметр 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм</b>	<b>м2</b>		<b>190</b>	<b>97.39</b>	<b>18 504</b>
<b>272.</b>	<b>ГЭСН 11-01-036-03 (прим)</b>	<b>Устройство покрытий: из резиновой плитки с замковым соединением толщ.30мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.9</b>	<b>3 407.32</b>	<b>6 474</b>
272. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.82	1.558	253.239	395
272. 2.	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	17.2	32.68	161.500	5 278
272. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u>	0.34	0.646	<u>317.75</u>	<u>205</u>
			(1)			276.63	179
272. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.48	0.912	<u>1 086.42</u>	<u>991</u>
			(1)			236.67	216
		Накладные расходы				123%	6 978
		Сметная прибыль				64%	3 631
						=(75*0.85)	
		Всего с НР и СП					17 083
<b>273.</b>	<b>С44 цена постав.</b>	<b>Резиновая плитка с замковым соединением 1050х1050мм, толщ. 30мм</b>	<b>м2</b>		<b>193.8</b>	<b>1 740.00</b>	<b>337 212</b>
<b>Объем: 190*1.02</b>							
<b>274.</b>	<b>С45 цена постав.</b>	<b>Полиуретановое связующее</b>	<b>кг</b>		<b>28.5</b>	<b>370.00</b>	<b>10 545</b>
<b>Объем: 190*0.15</b>							
<i>Установка бортовых камней БР 100.20.8</i>							
<b>275.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.0028</b>	<b>54 728.61</b>	<b>153</b>
<b>Объем: 50*0.2*0.28</b>							
275. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.122136	276.630	34
275. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.042224	151.590	6
							63

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
275. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.028952	<u>1 007.90</u>	<u>29</u>
			(1)			276.63	8
275. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.093184	<u>1 258.83</u>	<u>117</u>
			(1)			276.63	26
275. 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	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	38
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	17
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					208
<b>276.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>			<b>4.48</b>	<b>157.19</b>	<b>704</b>
		<b>Объем: 2.8*1.6</b>					
<b>277.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.014</b>	<b>19 980.32</b>	<b>280</b>
		<b>Объем: (50*0.28*0.1)</b>					
277. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	0.19432	262.054	51
277. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.22008	155.780	34
277. 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
277. 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
277. 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
277. 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
277. 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
<b>278.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>1.54</b>	<b>568.71</b>	<b>876</b>
		<b>Объем: 1.4*1.10</b>					
<b>279.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>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</b>	<b>100 м</b>		<b>0.5</b>	<b>13 855.05</b>	<b>6 928</b>
279. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	0.36	274.410	99
279. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	38.04	164.300	6 250
279. 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



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
279. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.02	1 086.42	22
			(1)			236.67	5
279. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.0005	59 117.96	30
279. 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
		Накладные расходы				142%	9 016
		Сметная прибыль				81%	5 143
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					21 086
280.	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)					
281.	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)					
282.	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					
283.	ГЭСН 01-02-058-02 (прим)	Элементы детской игровой площадки 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		0.03938	42 445.20	1 671
		Объем: (0.5*0.5*0.25)*63					
283. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	280	11.0264	151.590	1 671
		Накладные расходы				80%	1 337
		Сметная прибыль				38%	635
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 643
284.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3		0.03938	7 797.26	307
284. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	2.1091928	145.580	307
		Накладные расходы				80%	246
		Сметная прибыль				38%	117
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					669
285.	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)			6.3	157.19	990
		Объем: 3.938*1.6					
286.	ГЭСН 06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3		0.063	149 077.56	9 392
		Объем: (0.5*0.5*0.4)*63					
286. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.7	1.2411	273.470	339
286. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	598.26	37.69038	166.250	6 266
							65

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
286. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u>	17.61	1.10943	<u>1 078.65</u>	<u>1 197</u>
			(1)			276.63	307
286. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.04662	<u>963.24</u>	<u>45</u>
			(1)			276.63	13
286. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.27	0.01701	<u>1 065.12</u>	<u>18</u>
			(1)			205.93	4
286. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	29.16	1.83708	12.72	23
286. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.08	0.06804	<u>1 086.42</u>	<u>74</u>
			(1)			236.67	16
286. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.424	0.026712	20.52	1
286. 9.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.03	0.00189	59 117.96	112
286. 10.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.082	0.005166	15 094.65	78
286. 11.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0762	0.0048006	48 521.28	233
286. 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	0.0441	6 380.58	281
286. 13.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	65.1	4.1013	259.50	1 064
		<i>Накладные расходы</i>				105%	6 935
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	3 633
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					19 960
<b>287.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>6.426</b>	<b>3 360.22</b>	<b>21 593</b>
		<b>Объем: 0.063*102</b>					
<b>288.</b>	<b>ГЭСН 09-03-029-01 (прим)</b>	<b>Монтаж оборудования детских игровых площадок</b>	<b>т</b>		<b>1.742</b>	<b>12 057.40</b>	<b>21 004</b>
		<b>Объем: (821+71+49+127+117+447+72+38)/1000</b>					
		<b>Начисления: Н48= 0</b>					
288. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	5.83	10.15586	275.789	2 801
288. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	56.38854	182.740	10 304
288. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<u>маш.-ч</u>	0.07	0.12194	<u>1 706.84</u>	<u>208</u>
			(1)			315.05	38
288. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.12	0.20904	<u>963.24</u>	<u>201</u>
			(1)			276.63	58
288. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<u>маш.-ч</u>	5.45	9.4939	<u>836.23</u>	<u>7 939</u>
			(1)			276.63	2 626
288. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	1.67232	8.06	13
288. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.19	0.33098	<u>1 086.42</u>	<u>360</u>
			(1)			236.67	78
							66

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
288. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	2.92656	3.25	10
288. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	16.75804	117.46	1 968
		<i>Накладные расходы</i>				90%	11 795
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	9 436
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					42 234
<b>289.</b>	<b>С46 цена поставщ.</b>	<b>Качели детские на металлич. стойках с сиденьями 3х1,6х2м</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>	<b>37 463.00</b>
<b>290.</b>	<b>С47 цена поставщ.</b>	<b>Качалка-балансир 2,1х0,5х0,8м</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>	<b>16 000.00</b>
<b>291.</b>	<b>С48 цена поставщ.</b>	<b>Качалка на пружинах 1,2х0.7х1м</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>	<b>34 500.00</b>
<b>292.</b>	<b>С49 цена поставщ.</b>	<b>Детский игровой комплекс 3,8х1,0х2м</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>	<b>48 000.00</b>
<b>293.</b>	<b>С50 цена поставщ.</b>	<b>Песочный дворик игровой 5,5х4,5х2,4м</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>	<b>152 667.00</b>
<b>294.</b>	<b>С51 цена поставщ.</b>	<b>Детский гимнастический комплекс 2,3х2,3х2,3м</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>	<b>118 000.00</b>
<b>295.</b>	<b>С52 цена поставщ.</b>	<b>Детский игровой комплекс 6,7*6.2*3.8м</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>	<b>445 000.00</b>
<b>296.</b>	<b>С53 цена поставщ.</b>	<b>Щит информационный 900*48*2120мм</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>	<b>10 358.00</b>
<b>297.</b>	<i>Скамейки, урны</i> <b>ГЭСН 01-02-058-02 (прим)</b>	<b>Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (под скамейку)</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0054</b>	<b>42 445.20</b>	<b>229</b>
		<b>Объем: ((0.3*0.3*0.25)*4)*6</b>					
297. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	280	1.512	151.590	229
		<i>Накладные расходы</i>				80%	183
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	87
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					499
<b>298.</b>	<b>ГЭСН 01-02-060-01</b>	<b>Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0054</b>	<b>7 797.26</b>	<b>42</b>
298. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	0.289224	145.580	42
		<i>Накладные расходы</i>				80%	34
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	16
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					92
<b>299.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)</b>			<b>0.864</b>	<b>157.19</b>	<b>136</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Объем: 0.54*1.6</b>							
<b>300.</b>	<b>ГЭСН 06-01-001-01</b>	<b>Устройство бетонной подготовки</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0054</b>	<b>47 022.44</b>	<b>254</b>
300. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	18.13	0.097902	276.343	27
300. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	180	0.972	151.590	147
300. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18	0.0972	1 078.65	105
			(1)			276.63	27
300. 4.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	48	0.2592	3.65	1
300. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.13	0.000702	1 086.42	1
			(1)			236.67	
300. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.00108	20.52	
		Накладные расходы				105%	183
		Сметная прибыль				55%	96
						=(65*0.85)	
		Всего с НР и СП					532
<b>301.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>0.551</b>	<b>3 360.22</b>	<b>1 851</b>
<b>Объем: 0.0054*102</b>							
<b>302.</b>	<b>ГЭСН 09-03-029-01 (прим)</b>	<b>Монтаж скамеек</b>	<b>т</b>		<b>0.306</b>	<b>12 057.40</b>	<b>3 690</b>
<b>Объем: (51*6)/1000</b>							
		<b>Начисления: Н48= 0</b>					
302. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.83	1.78398	275.789	492
302. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	9.90522	182.740	1 810
302. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0.07	0.02142	1 706.84	37
			(1)			315.05	7
302. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.12	0.03672	963.24	35
			(1)			276.63	10
302. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	5.45	1.6677	836.23	1 395
			(1)			276.63	461
302. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	0.29376	8.06	2
302. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.19	0.05814	1 086.42	63
			(1)			236.67	14
302. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.51408	3.25	2
302. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	2.94372	117.46	346
		Накладные расходы				90%	2 072
		Сметная прибыль				72%	1 657
						=(85*0.85)	
		Всего с НР и СП					7 419
<b>303.</b>	<b>15.2.03.02-0002</b>	<b>Диван на металлических ножках</b>	<b>шт.</b>		<b>6</b>	<b>10 821.82</b>	<b>64 931</b>

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>304.</b>	<b>С37 цена поставщ.</b>	<b>Урна железобетонная+металлич. вставка 480 х 480мм h=730мм</b>	<b>шт</b>	<b>2</b>	<b>4 100.00</b>	<b>8 200</b>	
<i>ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ</i>							
<i>Дождеприемный колодец (3шт)</i>							
<b>305.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>	<b>0.032</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 751</b>	
<b>Объем: (2.2*2.2*1.55)*3+(15*0.65*0.95)</b>							
305. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.39584	276.630	386
305. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.48256	151.590	73
305. 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
305. 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
305. 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
<b>306.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>	<b>51.2</b>	<b>157.19</b>	<b>8 048</b>		
<b>Объем: 32*1.6</b>							
<b>307.</b>	<b>ГЭСН 23-01-001-01</b>	<b>Устройство основания под трубопроводы: песчаного</b>	<b>10 м3</b>	<b>0.075</b>	<b>1 991.63</b>	<b>149</b>	
<b>Объем: 15*0.1*0.5</b>							
307. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.02625	205.930	5
307. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	0.765	158.710	121
307. 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
<b>308.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>	<b>0.825</b>	<b>568.71</b>	<b>469</b>	
<b>Объем: (0.075)*11.0</b>							
<b>309.</b>	<b>ГЭСН 23-01-020-01 (прим)</b>	<b>Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм</b>	<b>100 м</b>	<b>0.15</b>	<b>8 239.19</b>	<b>1 236</b>	
309. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	0.63	236.670	149
309. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	4.068	178.550	726
309. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	4.05	0.6075	773.68	470
			(1)			236.67	144
							69

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
309. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.15	0.0225	1 086.42	24
			(1)			236.67	5
309. 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
<b>310.</b>	<b>24.3.03.03-0036</b>	<b>Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм</b>	<b>м</b>		<b>15.15</b>	<b>727.41</b>	<b>11 020</b>
		<b>Объем: 15*1.01</b>					
<b>311.</b>	<b>ГЭСН 23-03-007-04</b>	<b>Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.18</b>	<b>122 657.63</b>	<b>22 078</b>
		<b>Объем: 0.6*3</b>					
311. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	4.9356	275.435	1 359
311. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	30.8034	167.930	5 173
311. 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
311. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.0684	119.32	8
311. 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
311. 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
311. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.00162	42 377.78	69
311. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.000126	20.52	
311. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.0036	139 535.69	502
311. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000036	59 117.96	2
311. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	6.984	200.46	1 400
311. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000045	15 094.65	1
311. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.001278	7 588.00	10
311. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.2538	2 885.92	732
311. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.162	3 360.22	544
311. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.072	3 119.63	225
311. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.4968	17 020.85	8 456
311. 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

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы				130%	8 492
		Сметная прибыль				76%	4 964
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					35 534
312.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.497	17 020.85	-8 459
		Объем: (0.18)*(-2.76)					
313.	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					
314.	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					
315.	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					
316.	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					
317.	08.1.02.06-0042	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца (прим)	шт.		3	5 717.53	17 153
		Объем: 1.0*3					
318.	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)					
318. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	22.0365	145.580	3 208
		Накладные расходы				80%	2 566
		Сметная прибыль				38%	1 219
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					6 993
319.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		27.39	568.71	15 577
		Объем: 24.9*1.1					
		Смотровой колодец (3 шт)					
320.	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)					
320. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.44272	276.630	676
320. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.84448	151.590	128
320. 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

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
320. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	1.86368	<u>1 258.83</u>	<u>2 346</u>
			(1)			276.63	516
320. 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
		<i>Накладные расходы</i>				95%	764
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	346
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 175
<b>321.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>89.6</b>	<b>157.19</b>	<b>14 084</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)</b>					
		<b>Объем: 56*1.6</b>					
<b>322.</b>	<b>ГЭСН 23-01-001-01</b>	<b>Устройство основания под трубопроводы: песчаного</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.23</b>	<b>1 991.63</b>	<b>458</b>
		<b>Объем: 46*0.1*0.5</b>					
322. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.35	0.0805	205.930	17
322. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	2.346	158.710	372
322. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.35	0.0805	<u>1 065.12</u>	<u>86</u>
			(1)			205.93	17
		<i>Накладные расходы</i>				130%	506
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	296
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 259
<b>323.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>2.53</b>	<b>568.71</b>	<b>1 439</b>
		<b>Объем: (0.23)*11.0</b>					
<b>324.</b>	<b>ГЭСН 23-01-020-01 (прим)</b>	<b>Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.46</b>	<b>8 239.19</b>	<b>3 790</b>
324. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.2	1.932	236.670	457
324. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	12.4752	178.550	2 227
324. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	<u>маш.-ч</u>	4.05	1.863	<u>773.68</u>	<u>1 441</u>
			(1)			236.67	441
324. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.15	0.069	<u>1 086.42</u>	<u>75</u>
			(1)			236.67	16
324. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	2.254	20.52	46
		<i>Накладные расходы</i>				130%	3 489
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	2 040
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 319
<b>325.</b>	<b>24.3.03.03-0036</b>	<b>Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм</b>	<b>м</b>		<b>46.46</b>	<b>727.41</b>	<b>33 795</b>
		<b>Объем: 46*1.01</b>					



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>326.</b>	<b>ГЭСН 23-03-007-04 (прим)</b>	<b>Устройство круглых смотровых колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.234</b>	<b>122 657.63</b>	<b>28 702</b>
<b>Объем: 0.78*3</b>							
326. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	6.41628	275.435	1 767
326. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	40.04442	167.930	6 725
326. 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
326. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.08892	119.32	11
326. 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
326. 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
326. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.002106	42 377.78	89
326. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.0001638	20.52	
326. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.00468	139 535.69	653
326. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
326. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820
326. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
326. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
326. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
326. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
326. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
326. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
326. 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
		Накладные расходы				130%	11 040
		Сметная прибыль				76%	6 454
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					46 196
<b>327.</b>	<b>05.1.01.13-0043</b>	<b>Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ</b>	<b>м3</b>		<b>-0.646</b>	<b>17 020.85</b>	<b>-10 995</b>
		<b>Объем: (0.234)*(-2.76)</b>					
<b>328.</b>	<b>05.1.01.11-0044</b>	<b>Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>2 374.58</b>	<b>7 124</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
329.	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							
330.	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							
331.	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							
332.	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							
333.	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							
334.	08.1.02.06-0043	Люки чугунные тяжелые	шт.		3	5 494.08	16 482
Объем: 1*3							
335.	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)							
335. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	26.727	145.580	3 891
						80%	3 113
						38%	1 479
						=(45*0.85)	
						Всего с НР и СП	8 482
336.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		33.22	568.71	18 893
Объем: 30.2*1.1							

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3

2 823 051

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

2 688 827

. МАТЕРИАЛОВ -

1 849 400

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 190-192, 194, 195, 249; %=142 - по стр. 199-201, 203, 205, 208, 211, 213, 218, 220, 224, 226, 228, 232, 234, 235, 237, 239, 243, 245, 250, 266, 277, 279; %=95 - по стр. 216, 222, 230, 241, 264, 275, 305, 320; %=115 - по стр. 251, 252; %=130 - по стр. 260, 307, 309, 311, 322, 324, 326; %=123 - по стр. 268, 272; %=105 - по стр. 270, 286, 300; %=80 - по стр. 283, 284, 297, 298, 318, 335)

299 418

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 190-192, 194, 195, 249; %=81 - по стр. 199-201, 203, 205, 208, 211, 213, 218, 220, 224, 226, 228, 232, 234, 235, 237, 239, 243, 245, 250, 266, 277, 279; %=43 - по стр. 216, 222, 230, 241, 264, 275, 305, 320; %=77 - по стр. 251, 252; %=72 - по стр. 260; %=64 - по стр. 268, 272; %=55 - по стр. 270, 286, 300; %=38 - по стр. 283, 284, 297, 298, 318, 335; %=76 - по стр. 307, 309, 311, 322, 324, 326)

170 395

#### **Раздел 4. ПРОСПЕКТ МОСКОВСКИЙ 138-144**

### Демонтажные работы

337.	ГЭСНр 68-12-5 (прим)	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см	100 м3	0.166	33 014.43	5 480
			Объем: 237*0.07			
337. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	2.7971	774
337. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	12.90152	2 028
337. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	0.74866	755
			(1)		276.63	207
337. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	2.04844	686
			(1)		276.63	567
337. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.32868	12
					104%	2 914
					60%	1 681
						10 075
338.	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			
338. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	0.8088	224
338. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	3.73056	586
338. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	0.21648	218
			(1)		276.63	60
						75

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
338. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч (1)	12.34	0.59232	1 311.07 276.63	777 164
338. 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
<b>339.</b>	<b>ГЭСНр 68-14-1</b>	<b>Разборка бортовых камней: на бетонном основании</b>	<b>100 м</b>		<b>1.37</b>	<b>16 812.54</b>	<b>23 033</b>
		<b>Объем: 83+54</b>					
339. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9.4	12.878	205.930	2 652
339. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68.26	93.5162	167.930	15 704
339. 3.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч (1)	9.4	12.878	540.73 205.93	6 964 2 652
339. 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
<b>341.</b>	<b>ГЭСН 46-04-001-05</b>	<b>Разборка: мелкоблочных стен</b>	<b>м3</b>		<b>23.4</b>	<b>1 162.57</b>	<b>27 204</b>
		<b>Объем: 78*0.3</b>					
341. 1.	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	6.64	155.376	161.500	25 093
341. 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
341. 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
<b>342.</b>	<b>01-01-01-043</b>	<b>Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м?</b>	<b>1 т груза</b>		<b>143.3</b>	<b>42.09</b>	<b>6 031</b>
		<b>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</b>					
<b>343.</b>	<b>03-21-01-040</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)</b>	<b>1 т груза</b>		<b>143.3</b>	<b>272.78</b>	<b>39 089</b>
		<b>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</b>					
	Монтажные работы УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ тип 3						
<b>344.</b>	<b>ГЭСН 27-03-008-02</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: щебеночных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.307</b>	<b>6 945.75</b>	<b>2 132</b>
		<b>Объем: 307*0.1</b>					
344. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.79	1.16353	271.780	316
344. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.22	4.05854	151.590	615
							76

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
344. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.94	0.59558	<u>1 676.22</u>	<u>998</u>
			(1)			276.63	165
344. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.39	0.42673	37.85	16
344. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.46	0.14122	<u>859.14</u>	<u>121</u>
			(1)			236.67	33
344. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.39	0.42673	<u>893.56</u>	<u>381</u>
			(1)			276.63	118
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 322
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	754
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 208
<b>345.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.307</b>	<b>23 688.04</b>	<b>7 272</b>
345. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	20.97	6.43779	273.162	1 759
345. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	9.12097	166.250	1 516
345. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.21	0.37147	<u>1 007.90</u>	<u>374</u>
			(1)			276.63	103
345. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.28	0.39296	<u>1 676.22</u>	<u>659</u>
			(1)			276.63	109
345. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	5.16	1.58412	<u>735.57</u>	<u>1 165</u>
			(1)			276.63	438
345. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	8.6	2.6402	<u>848.15</u>	<u>2 239</u>
			(1)			276.63	730
345. 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>	2.9	0.8903	<u>764.61</u>	<u>681</u>
			(1)			276.63	246
345. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	1.82	0.55874	<u>859.14</u>	<u>480</u>
			(1)			236.67	132
345. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	7.675	20.52	157
		<i>Накладные расходы</i>				142%	4 651
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	2 653
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					14 575
<b>346.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-08 (прим)</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>-0.307</b>	<b>1 840.15</b>	<b>-565</b>
		<b>Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5</b>					
346. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	2.3	-0.7061	276.630	-195
346. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	0.5	-0.1535	<u>735.57</u>	<u>-113</u>
			(1)			276.63	-42

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
346. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.15	-0.35305	<u>848.15</u> 276.63	<u>-299</u> -98
346. 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	-0.19955	<u>764.61</u> 276.63	<u>-153</u> -55
		<i>Накладные расходы</i>				142%	-277
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	-158
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					-1 000
<b>347.</b>	<b>02.2.04.04-0005</b>	<b>Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм</b>	<b>м3</b>			<b>38.375</b>	<b>2 073.78</b>
		<b>Объем: 307*0.1*1.25</b>					<b>79 581</b>
<b>348.</b>	<b>ГЭСН 27-06-026-01</b>	<b>Розлив вяжущих материалов</b>	<b>т</b>			<b>0.246</b>	<b>413.18</b>
		<b>Объем: 307*0.8/1000</b>					<b>102</b>
348. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.66	0.16236	221.300	36
348. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	<u>маш.-ч</u> (2)	0.33	0.08118	<u>1 252.06</u> 442.60	<u>102</u> 36
		<i>Накладные расходы</i>				142%	51
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	29
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					182
<b>349.</b>	<b>01.2.01.01-0001</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ</b>	<b>т</b>			<b>0.253</b>	<b>18 501.88</b>
		<b>Объем: (0.2456)*1.03</b>					<b>4 681</b>
<b>350.</b>	<b>ГЭСН 27-06-020-08</b>	<b>Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3</b>	<b>1000 м2</b>			<b>0.307</b>	<b>26 424.15</b>
350. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	19.18	5.88826	281.533	1 658
350. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	<i>чел.-ч</i>	38.3	11.7581	187.210	2 201
350. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.05	0.01535	<u>963.24</u> 276.63	<u>15</u> 4
350. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	<u>маш.-ч</u> (1)	3.19	0.97933	<u>1 363.14</u> 295.07	<u>1 335</u> 289
350. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	<i>маш.-ч</i>	1.4	0.4298	19.29	8
350. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.96	1.21572	<u>585.03</u> 236.67	<u>711</u> 288
350. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	11.51	3.53357	<u>855.09</u> 295.07	<u>3 022</u> 1 043
350. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.39	0.11973	<u>859.14</u> 236.67	<u>103</u> 28
350. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.08	0.02456	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>27</u> 6

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
350.10.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.00085346	56 405.58	48
350.11.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0614	20.52	1
350.12.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.00065698	58 833.99	39
350.13.	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	0.08903	6 768.37	603
		<i>Накладные расходы</i>				142%	5 480
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	3 126
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					16 718
<b>351.6</b>	<b>С04.2-01.02-000</b>	<b>Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II</b>	<b>т</b>		<b>28.766</b>	<b>3 415.26</b>	<b>98 243</b>
		<b>Объем: (0.307)*93.7</b>					
<b>352.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.003</b>	<b>23 301.80</b>	<b>70</b>
		<b>Объем: (0.307)*0.0108</b>					
<b>353.</b>	<b>ГЭСН 27-06-021-08</b>	<b>На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или исключать: к норме 27-06-020-08</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.307</b>	<b>33.70</b>	<b>10</b>
		<b>Начисления: Н5= 2, Н48= 2</b>					
353.1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.05526	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
<b>354.6</b>	<b>С04.2-01.02-000</b>	<b>Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II</b>	<b>т</b>		<b>3.592</b>	<b>3 415.26</b>	<b>12 268</b>
		<b>Объем: (0.307)*11.7</b>					
<b>355.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.0008</b>	<b>23 301.80</b>	<b>19</b>
		<b>Объем: (0.307)*0.0014</b>					
		<b>Начисления: Н48= 2</b>					
<b>356.</b>	<b>ГЭСН 27-06-026-01</b>	<b>Розлив вяжущих материалов</b>	<b>т</b>		<b>0.092</b>	<b>413.18</b>	<b>38</b>
		<b>Объем: 307*0.3/1000</b>					
356.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.06072	221.300	13
356.2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.03036	1 252.06	38
			(2)			442.60	13
		<i>Накладные расходы</i>				142%	18
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	11
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					67

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>357.</b>	<b>01.2.01.01-0001</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ</b>	<b>т</b>		<b>0.095</b>	<b>18 501.88</b>	<b>1 758</b>
<b>Объем: (0.0921)*1.03</b>							
<b>358.</b>	<b>ГЭСН 27-06-020-01</b>	<b>Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.307</b>	<b>25 495.92</b>	<b>7 827</b>
358. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.12	5.86984	281.632	1 653
358. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	11.7581	187.210	2 201
358. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.03	0.00921	963.24	9
			(1)			276.63	3
358. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	0.97933	1 363.14	1 335
			(1)			295.07	289
358. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.4298	19.29	8
358. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч	3.96	1.21572	585.03	711
			(1)			236.67	288
358. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	3.53357	855.09	3 022
			(1)			295.07	1 043
358. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.11973	859.14	103
			(1)			236.67	28
358. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.01228	1 086.42	13
			(1)			236.67	3
358. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0614	20.52	1
358. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0019034	58 833.99	112
358. 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	0.04605	6 768.37	312
		Накладные расходы				142%	5 473
		Сметная прибыль				81%	3 122
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					16 421
<b>359.</b>	<b>04.2.01.01-0037</b>	<b>Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В</b>	<b>т</b>		<b>29.656</b>	<b>4 115.14</b>	<b>122 039</b>
<b>Объем: (0.307)*96.6</b>							
<b>360.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.003</b>	<b>23 301.80</b>	<b>70</b>
<b>Объем: (0.307)*0.0108</b>							
<i>Установка бортовых камней</i>							
<b>361.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.00549</b>	<b>54 728.61</b>	<b>300</b>
<b>Объем: (61*0.3*0.3)</b>							
361. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.2394738	276.630	66
							80



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
361. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.0827892	151.590	13
361. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.0567666	<u>1 007.90</u>	<u>57</u>
			(1)			276.63	16
361. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.1827072	<u>1 258.83</u>	<u>230</u>
			(1)			276.63	51
361. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0002196	3 177.00	1
		<i>Накладные расходы</i>				95%	75
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	34
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					409
<b>362.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>			<b>8.784</b>	<b>157.19</b>	<b>1 381</b>
		<b>Объем: 5.49*1.6</b>					
<b>363.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.037</b>	<b>19 980.32</b>	<b>739</b>
		<b>Объем: (61*0.3*0.2)</b>					
363. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	0.51356	262.054	135
363. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.58164	155.780	91
363. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.06549	<u>1 676.22</u>	<u>110</u>
			(1)			276.63	18
363. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.15873	<u>1 065.12</u>	<u>169</u>
			(1)			205.93	33
363. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	0.26196	<u>1 307.46</u>	<u>343</u>
			(1)			295.07	77
363. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.02738	<u>859.14</u>	<u>24</u>
			(1)			236.67	6
363. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.185	20.52	4
		<i>Накладные расходы</i>				142%	321
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	183
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 243
<b>364.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>4.07</b>	<b>568.71</b>	<b>2 315</b>
		<b>Объем: 3.7*1.10</b>					
<b>365.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий</b>	<b>100 м</b>		<b>0.61</b>	<b>33 867.53</b>	<b>20 659</b>
365. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	0.4392	274.410	121
365. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	46.4088	164.300	7 625
365. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.68	0.4148	<u>963.24</u>	<u>400</u>
			(1)			276.63	115

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
365. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.0244	<u>1 086.42</u>	<u>27</u>
			(1)			236.67	6
365. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00061	59 117.96	36
365. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	3.599	3 360.22	12 093
365. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.0366	3 119.63	114
365. 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	0.1037	3 514.88	364
		<i>Накладные расходы</i>				142%	10 999
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	6 274
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					37 933
<b>366.</b>	<b>05.2.03.03-0032</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>61</b>	<b>346.52</b>	<b>21 138</b>
		<b>Объем: (0.61)*100.0</b>					
		<i>УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i>					
		<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)</i>					
<b>367.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.027</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 478</b>
		<b>Объем: 109*0.25</b>					
367. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	1.17774	276.630	326
367. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.40716	151.590	62
367. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.27918	<u>1 007.90</u>	<u>281</u>
			(1)			276.63	77
367. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.89856	<u>1 258.83</u>	<u>1 131</u>
			(1)			276.63	249
367. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00108	3 177.00	3
		<i>Накладные расходы</i>				95%	369
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	167
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 013
<b>368.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>			<b>43.2</b>	<b>157.19</b>	<b>6 791</b>
		<b>Объем: 27*1.6</b>					
<b>369.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.218</b>	<b>19 980.32</b>	<b>4 356</b>
		<b>Объем: 109*0.2</b>					
369. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	3.02584	262.054	793
369. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	3.42696	155.780	534
369. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.38586	<u>1 676.22</u>	<u>647</u>
			(1)			276.63	107

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
369. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.93522	<u>1 065.12</u>	<u>996</u>
			(1)			205.93	193
369. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	1.54344	<u>1 307.46</u>	<u>2 018</u>
			(1)			295.07	455
369. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.16132	<u>859.14</u>	<u>139</u>
			(1)			236.67	38
369. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	1.09	20.52	22
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 884
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	1 075
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 315
<b>370.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>23.98</b>	<b>568.71</b>	<b>13 638</b>
		<b>Объем: 21.8*1.10</b>					
<b>371.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.055</b>	<b>5 831.59</b>	<b>321</b>
		<b>Объем: 109*0.05</b>					
371. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	0.27115	219.554	60
371. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	0.95	0.05225	<u>1 676.22</u>	<u>88</u>
			(1)			276.63	14
371. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	3.98	0.2189	<u>1 065.12</u>	<u>233</u>
			(1)			205.93	45
		<i>Накладные расходы</i>				142%	85
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	49
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					455
<b>372.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>5.559</b>	<b>2 377.24</b>	<b>13 215</b>
		<b>Объем: (0.0545)*102.0</b>					
<b>373.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>10.9</b>	<b>2 370.91</b>	<b>25 843</b>
373. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.09	0.981	226.423	222
373. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	128.62	189.870	24 421
373. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.327	<u>1 065.12</u>	<u>348</u>
			(1)			205.93	67
373. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	6.213	13.30	83
373. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.327	<u>859.14</u>	<u>281</u>
			(1)			236.67	77
373. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.327	<u>1 086.42</u>	<u>355</u>
			(1)			236.67	77
373. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	2.18	20.52	45
373. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.545	568.71	310

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы				142%	34 993
		Сметная прибыль				81%	19 961
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					80 797
<b>374.</b>	<b>С1 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная , размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400</b>	<b>м2</b>		<b>45.9</b>	<b>390.00</b>	<b>17 901</b>
		<b>Объем: 45*1.02</b>					
<b>375.</b>	<b>С12 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400</b>	<b>м2</b>		<b>65.28</b>	<b>480.00</b>	<b>31 334</b>
		<b>Объем: 64*1.02</b>					
		Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 7)					
<b>376.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.03348</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 832</b>
		<b>Объем: 124*0.27</b>					
376. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.4603976	276.630	404
376. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.5048784	151.590	77
376. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.3461832	1 007.90	349
			(1)			276.63	96
376. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.1142144	1 258.83	1 403
			(1)			276.63	308
376. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0013392	3 177.00	4
		Накладные расходы				95%	457
		Сметная прибыль				43%	207
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 496
<b>377.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>53.568</b>	<b>157.19</b>	<b>8 420</b>
		<b>Объем: 33.48*1.6</b>					
<b>378.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.161</b>	<b>19 980.32</b>	<b>3 217</b>
		<b>Объем: 124*0.13</b>					
378. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	2.23468	262.054	586
378. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	2.53092	155.780	394
378. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.28497	1 676.22	478
			(1)			276.63	79
378. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.69069	1 065.12	736
			(1)			205.93	142
378. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	1.13988	1 307.46	1 490
			(1)			295.07	336
378. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.11914	859.14	102
			(1)			236.67	28
							84

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
378. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.805	20.52	17
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 392
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	794
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 402
<b>379.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>17.71</b>	<b>568.71</b>	<b>10 072</b>
		<b>Объем: 16.1*1.10</b>					
<b>380.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.124</b>	<b>23 688.04</b>	<b>2 937</b>
380. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	20.97	2.60028	273.162	710
380. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	<i>чел.-ч</i>	29.71	3.68404	166.250	612
380. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	1.21	0.15004	<u>1 007.90</u>	<u>151</u>
			(1)			276.63	42
380. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	1.28	0.15872	<u>1 676.22</u>	<u>266</u>
			(1)			276.63	44
380. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<i>маш.-ч</i>	5.16	0.63984	<u>735.57</u>	<u>471</u>
			(1)			276.63	177
380. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<i>маш.-ч</i>	8.6	1.0664	<u>848.15</u>	<u>904</u>
			(1)			276.63	295
380. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<i>маш.-ч</i>	2.9	0.3596	<u>764.61</u>	<u>275</u>
			(1)			276.63	99
380. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<i>маш.-ч</i>	1.82	0.22568	<u>859.14</u>	<u>194</u>
			(1)			236.67	53
380. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	3.1	20.52	64
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 877
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	1 071
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 885
<b>381.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-08 (прим)</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>-0.124</b>	<b>1 840.15</b>	<b>-228</b>
		<b>Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5</b>					
381. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	2.3	-0.2852	276.630	-79
381. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<i>маш.-ч</i>	0.5	-0.062	<u>735.57</u>	<u>-46</u>
			(1)			276.63	-17
381. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<i>маш.-ч</i>	1.15	-0.1426	<u>848.15</u>	<u>-121</u>
			(1)			276.63	-39
381. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<i>маш.-ч</i>	0.65	-0.0806	<u>764.61</u>	<u>-62</u>
			(1)			276.63	-22

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы				142%	-112
		Сметная прибыль				81%	-64
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					-404
<b>382.</b>	<b>02.2.04.04-0005</b>	<b>Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм</b>	<b>м3</b>		<b>15.5</b>	<b>2 073.78</b>	<b>32 144</b>
		<b>Объем: 124*0.1*1.25</b>					
<b>383.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0496</b>	<b>5 831.59</b>	<b>289</b>
		<b>Объем: 124*0.04</b>					
383. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.244528	219.554	54
383. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.04712	1 676.22	79
			(1)			276.63	13
383. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.197408	1 065.12	210
			(1)			205.93	41
		Накладные расходы				142%	77
		Сметная прибыль				81%	44
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					409
<b>384.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>5.059</b>	<b>2 377.24</b>	<b>12 026</b>
		<b>Объем: (0.0496)*102.0</b>					
<b>385.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>12.4</b>	<b>2 370.91</b>	<b>29 399</b>
385. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	1.116	226.423	253
385. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	146.32	189.870	27 782
385. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.372	1 065.12	396
			(1)			205.93	77
385. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	7.068	13.30	94
385. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.372	859.14	320
			(1)			236.67	88
385. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.372	1 086.42	404
			(1)			236.67	88
385. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	2.48	20.52	51
385. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.62	568.71	353
		Накладные расходы				142%	39 810
		Сметная прибыль				81%	22 708
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					91 917
<b>386.</b>	<b>С2 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 (красная)</b>	<b>м2</b>		<b>126.48</b>	<b>440.00</b>	<b>55 651</b>

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

**Объем: 124\*1.02***Установка бортовых камней*

<b>387.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.0135</b>	<b>54 728.61</b>	<b>739</b>
-------------	------------------------------	---	----------------	--	---------------	------------------	------------

**Объем: 241\*0.2\*0.28**

387. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.58887	276.630	163
387. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.20358	151.590	31
387. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.13959	1 007.90	141
			(1)			276.63	39
387. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.44928	1 258.83	566
			(1)			276.63	124
387. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00054	3 177.00	2
		<i>Накладные расходы</i>				95%	184
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	83

=(50\*0.85)

*Всего с НР и СП*

1 007

<b>388.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>21.6</b>	<b>157.19</b>	<b>3 395</b>
-------------	---------------------	--	--	--	-------------	---------------	--------------

**Объем: 13.5\*1.6**

<b>389.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.067</b>	<b>19 980.32</b>	<b>1 339</b>
-------------	------------------------------	--	---------------	--	--------------	------------------	--------------

**Объем: (241\*0.28\*0.1)**

389. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.92996	262.054	244
389. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.05324	155.780	164
389. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.11859	1 676.22	199
			(1)			276.63	33
389. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.28743	1 065.12	306
			(1)			205.93	59
389. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.47436	1 307.46	620
			(1)			295.07	140
389. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.04958	859.14	43
			(1)			236.67	12
389. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.335	20.52	7
		<i>Накладные расходы</i>				142%	579
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	330

=(95\*0.85)

*Всего с НР и СП*

2 249

<b>390.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>7.37</b>	<b>568.71</b>	<b>4 191</b>
-------------	------------------------	--	-----------	--	-------------	---------------	--------------

**Объем: 6.7\*1.10**

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>391.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>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</b>	<b>100 м</b>		<b>2.41</b>	<b>13 855.05</b>	<b>33 391</b>
391. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	1.7352	274.410	476
391. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	183.3528	164.300	30 125
391. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	1.6388	963.24	1 579
			(1)			276.63	453
391. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0964	1 086.42	105
			(1)			236.67	23
391. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00241	59 117.96	142
391. 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	0.4097	3 514.88	1 440
		Накладные расходы				142%	43 453
		Сметная прибыль				81%	24 787
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					101 631
<b>392.</b>	<b>04.3.01.09-0014</b>	<b>Раствор готовый кладочный цементный марки: 100</b>	<b>м3</b>		<b>0.048</b>	<b>3 119.63</b>	<b>150</b>
		Объем: (2.41)*(0.06*0.33)					
<b>393.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>12.228</b>	<b>3 360.22</b>	<b>41 089</b>
		Объем: (2.41)*(5.9*0.86)					
<b>394.</b>	<b>05.2.03.03-0031</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>241</b>	<b>181.96</b>	<b>43 852</b>
		Объем: (2.41)*100.0					
	ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ						
<b>395.</b>	<b>ГЭСНр 68-37-2</b>	<b>Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>1 039.43</b>	<b>3 118</b>
395. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.05	0.15	236.670	36
395. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	1.74	5.22	158.710	828
395. 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
395. 4.	04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3	м3	0.008	0.024	2 073.59	50
395. 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
<b>396.</b>	<b>ГЭСН 27-09-006-01</b>	<b>Устройство средств технического регулирования</b>	<b>100 м</b>		<b>0.2</b>	<b>5 032.73</b>	<b>1 007</b>
396. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.73	0.346	249.374	86
396. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	18.41	3.682	164.300	605
396. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.55	0.11	963.24	106
			(1)			276.63	30
							88



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
396. 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
396. 5.	05.1.02.07-0112	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	0.0072	0.00144	27 250.63	39
396. 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
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 80мм (тип 1)</i>							
<b>397.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.176</b>	<b>54 728.61</b>	<b>9 632</b>
		<b>Объем: (392)*0.45</b>					
397. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	7.67712	276.630	2 124
397. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	2.65408	151.590	402
397. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	1.81984	<u>1 007.90</u>	<u>1 834</u>
			(1)			276.63	503
397. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	5.85728	<u>1 258.83</u>	<u>7 373</u>
			(1)			276.63	1 620
397. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00704	3 177.00	22
		<i>Накладные расходы</i>				95%	2 400
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	1 086
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					13 118
<b>398.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>281.6</b>	<b>157.19</b>	<b>44 265</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>					
		<b>Объем: 176*1.6</b>					
<b>399.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.784</b>	<b>19 980.32</b>	<b>15 665</b>
		<b>Объем: 392*0.2</b>					
399. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	10.88192	262.054	2 852
399. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	12.32448	155.780	1 920
399. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	1.38768	<u>1 676.22</u>	<u>2 326</u>
			(1)			276.63	384
399. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	3.36336	<u>1 065.12</u>	<u>3 582</u>
			(1)			205.93	693
399. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	5.55072	<u>1 307.46</u>	<u>7 257</u>
			(1)			295.07	1 638
399. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.58016	<u>859.14</u>	<u>498</u>
			(1)			236.67	137

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
399. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	3.92	20.52	80
		<i>Накладные расходы</i>				142%	6 776
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	3 865
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					26 307
<b>400.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>86.24</b>	<b>568.71</b>	<b>49 046</b>
		<b>Объем: 78.4*1.10</b>					
<b>401.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.392</b>	<b>23 688.04</b>	<b>9 286</b>
401. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	20.97	8.22024	273.162	2 245
401. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	<i>чел.-ч</i>	29.71	11.64632	166.250	1 936
401. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	1.21	0.47432	<u>1 007.90</u>	<u>478</u>
			(1)			276.63	131
401. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	1.28	0.50176	<u>1 676.22</u>	<u>841</u>
			(1)			276.63	139
401. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<i>маш.-ч</i>	5.16	2.02272	<u>735.57</u>	<u>1 488</u>
			(1)			276.63	560
401. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<i>маш.-ч</i>	8.6	3.3712	<u>848.15</u>	<u>2 859</u>
			(1)			276.63	933
401. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<i>маш.-ч</i>	2.9	1.1368	<u>764.61</u>	<u>869</u>
			(1)			276.63	314
401. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<i>маш.-ч</i>	1.82	0.71344	<u>859.14</u>	<u>613</u>
			(1)			236.67	169
401. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	9.8	20.52	201
		<i>Накладные расходы</i>				142%	5 937
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	3 387
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					18 610
<b>402.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-08 (прим)</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.392</b>	<b>1 840.15</b>	<b>721</b>
		<b>Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5</b>					
402. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	2.3	0.9016	276.630	249
402. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<i>маш.-ч</i>	0.5	0.196	<u>735.57</u>	<u>144</u>
			(1)			276.63	54
402. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<i>маш.-ч</i>	1.15	0.4508	<u>848.15</u>	<u>382</u>
			(1)			276.63	125
402. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<i>маш.-ч</i>	0.65	0.2548	<u>764.61</u>	<u>195</u>
			(1)			276.63	70

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Накладные расходы</i>				142%	354
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	202
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 276
<b>403.</b>	<b>02.2.04.04-0004</b>	<b>Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм</b>	<b>м3</b>		<b>98</b>	<b>2 278.32</b>	<b>223 275</b>
		<b>Объем: 392*0.2*1.25</b>					
<b>404.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.196</b>	<b>5 831.59</b>	<b>1 143</b>
		<b>Объем: 392*0.05</b>					
404. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	0.96628	219.554	212
404. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	0.95	0.1862	1 676.22	312
			(1)			276.63	52
404. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<i>маш.-ч</i>	3.98	0.78008	1 065.12	831
			(1)			205.93	161
		<i>Накладные расходы</i>				142%	301
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	172
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 616
<b>405.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>19.992</b>	<b>2 377.24</b>	<b>47 526</b>
		<b>Объем: (0.196)*102.0</b>					
<b>406.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>39.2</b>	<b>2 370.91</b>	<b>92 940</b>
406. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.09	3.528	226.423	799
406. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	<i>чел.-ч</i>	11.8	462.56	189.870	87 826
406. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<i>маш.-ч</i>	0.03	1.176	1 065.12	1 253
			(1)			205.93	242
406. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	<i>маш.-ч</i>	0.57	22.344	13.30	297
406. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<i>маш.-ч</i>	0.03	1.176	859.14	1 010
			(1)			236.67	278
406. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<i>маш.-ч</i>	0.03	1.176	1 086.42	1 278
			(1)			236.67	278
406. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	7.84	20.52	161
406. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	1.96	568.71	1 115
		<i>Накладные расходы</i>				142%	125 848
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	71 786
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					290 574
<b>407.</b>	<b>С4 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400</b>	<b>м2</b>		<b>250.92</b>	<b>650.00</b>	<b>163 098</b>

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Объем: 246*1.02</b>							
<b>408.</b>	<b>С5 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400</b>	<b>м2</b>		<b>148.92</b>	<b>480.00</b>	<b>71 482</b>
<b>Объем: 146*1.02</b>							
<i>Установка бортовых камней</i>							
<b>409.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.00918</b>	<b>54 728.61</b>	<b>502</b>
<b>Объем: (102*0.3*0.3)</b>							
409. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.4004316	276.630	111
409. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.1384344	151.590	21
409. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.0949212	1 007.90	96
			(1)			276.63	26
409. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.3055104	1 258.83	385
			(1)			276.63	85
409. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0003672	3 177.00	1
		Накладные расходы				95%	125
		Сметная прибыль				43%	57
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					684
<b>410.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>14.688</b>	<b>157.19</b>	<b>2 309</b>
<b>Объем: 9.18*1.6</b>							
<b>411.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.061</b>	<b>19 980.32</b>	<b>1 219</b>
<b>Объем: (102*0.3*0.2)</b>							
411. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.84668	262.054	222
411. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.95892	155.780	149
411. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.10797	1 676.22	181
			(1)			276.63	30
411. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.26169	1 065.12	279
			(1)			205.93	54
411. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.43188	1 307.46	565
			(1)			295.07	127
411. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.04514	859.14	39
			(1)			236.67	11
411. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.305	20.52	6
		Накладные расходы				142%	527
		Сметная прибыль				81%	301
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 046

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>412.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>6.71</b>	<b>568.71</b>	<b>3 816</b>
<b>Объем: 6.1*1.10</b>							
<b>413.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий</b>	<b>100 м</b>		<b>1.02</b>	<b>33 867.53</b>	<b>34 545</b>
413. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.7344	274.410	202
413. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	77.6016	164.300	12 750
413. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	0.6936	963.24	668
			(1)			276.63	192
413. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0408	1 086.42	44
			(1)			236.67	10
413. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00102	59 117.96	60
413. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	6.018	3 360.22	20 222
413. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.0612	3 119.63	191
413. 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	0.1734	3 514.88	609
		Накладные расходы				142%	18 392
		Сметная прибыль				81%	10 491
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					63 428
<b>414.</b>	<b>05.2.03.03-0032</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>102</b>	<b>346.52</b>	<b>35 345</b>
<b>Объем: (1.02)*100.0</b>							
УСТРОЙСТВО ТРЕНАЖЕРНОЙ ПЛОЩАДКИ							
Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)							
<b>415.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.014</b>	<b>54 728.61</b>	<b>766</b>
<b>Объем: 56*0.25</b>							
415. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.61068	276.630	169
415. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.21112	151.590	32
415. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.14476	1 007.90	146
			(1)			276.63	40
415. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.46592	1 258.83	587
			(1)			276.63	129
415. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00056	3 177.00	2
		Накладные расходы				95%	191
		Сметная прибыль				43%	86
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 043
<b>416.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>			<b>22.4</b>	<b>157.19</b>	<b>3 521</b>
<b>Объем: 14*1.6</b>							

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>417.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.112</b>	<b>19 980.32</b>	<b>2 238</b>
		<b>Объем: 56*0.2</b>					
417. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	1.55456	262.054	407
417. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.76064	155.780	274
417. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.19824	<u>1 676.22</u>	<u>332</u>
		(1)				276.63	55
417. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.48048	<u>1 065.12</u>	<u>512</u>
		(1)				205.93	99
417. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	0.79296	<u>1 307.46</u>	<u>1 037</u>
		(1)				295.07	234
417. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.08288	<u>859.14</u>	<u>71</u>
		(1)				236.67	20
417. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.56	20.52	11
		Накладные расходы				142%	967
		Сметная прибыль				81%	552
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 757
<b>418.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>12.32</b>	<b>568.71</b>	<b>7 007</b>
		<b>Объем: 11.2*1.10</b>					
<b>419.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.028</b>	<b>5 831.59</b>	<b>163</b>
		<b>Объем: 56*0.05</b>					
419. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.13804	219.554	30
419. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	0.95	0.0266	<u>1 676.22</u>	<u>45</u>
		(1)				276.63	7
419. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	3.98	0.11144	<u>1 065.12</u>	<u>119</u>
		(1)				205.93	23
		Накладные расходы				142%	43
		Сметная прибыль				81%	24
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					230
<b>420.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>2.856</b>	<b>2 377.24</b>	<b>6 789</b>
		<b>Объем: (0.028)*102.0</b>					
<b>421.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>5.6</b>	<b>2 370.91</b>	<b>13 277</b>
421. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	0.504	226.423	114
421. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	66.08	189.870	12 547
421. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.168	<u>1 065.12</u>	<u>179</u>
		(1)				205.93	35

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
421. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	3.192	13.30	42
421. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.168	859.14	144
			(1)			236.67	40
421. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.168	1 086.42	183
			(1)			236.67	40
421. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	1.12	20.52	23
421. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.28	568.71	159
		Накладные расходы				142%	17 979
		Сметная прибыль				81%	10 255
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					41 511
422.	С1 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная , размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400	м2		57.12	390.00	22 277
		Объем: 56*1.02					
	Установка бортовых камней						
423.	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		0.00123	54 728.61	67
		Объем: 22*0.2*0.28					
423. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.0536526	276.630	15
423. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.0185484	151.590	3
423. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.0127182	1 007.90	13
			(1)			276.63	4
423. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.0409344	1 258.83	52
			(1)			276.63	11
423. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0000492	3 177.00	
		Накладные расходы				95%	17
		Сметная прибыль				43%	8
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					92
424.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		1.968	157.19	309
		Объем: 1.23*1.6					
425.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.006	19 980.32	120
		Объем: 22*0.28*0.1					
425. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.08328	262.054	22
425. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.09432	155.780	15
425. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.01062	1 676.22	18
			(1)			276.63	3

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
425. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.02574	<u>1 065.12</u>	<u>27</u>
			(1)			205.93	5
425. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	0.04248	<u>1 307.46</u>	<u>56</u>
			(1)			295.07	13
425. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.00444	<u>859.14</u>	<u>4</u>
			(1)			236.67	1
425. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.03	20.52	1
		<i>Накладные расходы</i>				142%	53
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	30
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					203
<b>426.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>0.66</b>	<b>568.71</b>	<b>375</b>
		<b>Объем: 0.6*1.10</b>					
<b>427.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>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</b>	<b>100 м</b>		<b>0.22</b>	<b>13 855.05</b>	<b>3 048</b>
427. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	0.1584	274.410	43
427. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	16.7376	164.300	2 750
427. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.68	0.1496	<u>963.24</u>	<u>144</u>
			(1)			276.63	41
427. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.0088	<u>1 086.42</u>	<u>10</u>
			(1)			236.67	2
427. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00022	59 117.96	13
427. 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	0.0374	3 514.88	131
		<i>Накладные расходы</i>				142%	3 966
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	2 262
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 276
<b>428.</b>	<b>04.3.01.09-0014</b>	<b>Раствор готовый кладочный цементный марки: 100</b>	<b>м3</b>		<b>0.004</b>	<b>3 119.63</b>	<b>12</b>
		<b>Объем: (0.22)*(0.06*0.33)</b>					
<b>429.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>1.116</b>	<b>3 360.22</b>	<b>3 750</b>
		<b>Объем: (0.22)*(5.9*0.86)</b>					
<b>430.</b>	<b>05.2.03.03-0031</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>22</b>	<b>181.96</b>	<b>4 003</b>
		<b>Объем: (0.22)*100.0</b>					

УСТРОЙСТВО ТРЕНАЖЕРНОЙ ПЛОЩАДКИ

Элементы спортивной площадки



1	2	3	4	5	6	7	8
<b>431.</b>	<b>ГЭСН 01-02-058-02 (прим)</b>	<b>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)</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.00188</b>	<b>42 445.20</b>	<b>80</b>
<b>Объем: (0.5*0.5*0.25)*3</b>							
431. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	280	0.5264	151.590	80
		<i>Накладные расходы</i>				80%	64
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	30
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					174
<b>432.</b>	<b>ГЭСН 01-02-060-01</b>	<b>Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0019</b>	<b>7 797.26</b>	<b>15</b>
432. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	0.101764	145.580	15
		<i>Накладные расходы</i>				80%	12
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	6
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					33
<b>433.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)</b>			<b>0.3</b>	<b>157.19</b>	<b>47</b>
<b>Объем: 0.19*1.6</b>							
<b>434.</b>	<b>ГЭСН 06-01-001-13</b>	<b>Устройство фундаментов-столбов: бетонных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.003</b>	<b>149 077.56</b>	<b>447</b>
<b>Объем: (0.5*0.5*0.4)*3</b>							
434. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	19.7	0.0591	273.470	16
434. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	598.26	1.79478	166.250	298
434. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u>	17.61	0.05283	<u>1 078.65</u>	<u>57</u>
		(1)				276.63	15
434. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.00222	<u>963.24</u>	<u>2</u>
		(1)				276.63	1
434. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.27	0.00081	<u>1 065.12</u>	<u>1</u>
		(1)				205.93	
434. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	29.16	0.08748	12.72	1
434. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.08	0.00324	<u>1 086.42</u>	<u>4</u>
		(1)				236.67	1
434. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.424	0.001272	20.52	
434. 9.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.03	0.00009	59 117.96	5
434. 10.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.082	0.000246	15 094.65	4
434. 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
434. 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

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
434.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	65.1	0.1953	259.50	51
13.		<i>Накладные расходы</i>				105%	330
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	173
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					949
<b>435.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>30.6</b>	<b>3 360.22</b>	<b>102 823</b>
		<b>Объем: 0.3*102</b>					
<b>436.</b>	<b>ГЭСН 09-03-029-01 (прим)</b>	<b>Монтаж оборудования спортивных площадок</b>	<b>т</b>		<b>0.196</b>	<b>12 057.40</b>	<b>2 363</b>
		<b>Объем: (53+66+77)/1000</b>					
		<b>Начисления: Н48= 0</b>					
436. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.83	1.14268	275.789	315
436. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	6.34452	182.740	1 159
436. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0.07	0.01372	1 706.84	23
			(1)			315.05	4
436. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.12	0.02352	963.24	23
			(1)			276.63	7
436. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	5.45	1.0682	836.23	893
			(1)			276.63	295
436. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	0.18816	8.06	2
436. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.19	0.03724	1 086.42	40
			(1)			236.67	9
436. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.32928	3.25	1
436. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	1.88552	117.46	221
		<i>Накладные расходы</i>				90%	1 327
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	1 061
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 751
<b>437.</b>	<b>С25 цена поставщ.</b>	<b>Тренажер 1,4х0.6*1,4м</b>	<b>шт</b>		<b>1</b>	<b>46 299.00</b>	<b>46 299</b>
<b>438.</b>	<b>С26 цена поставщ.</b>	<b>Тренажер 1,9*0,4*1,6м</b>	<b>шт</b>		<b>1</b>	<b>48 023.00</b>	<b>48 023</b>
<b>439.</b>	<b>С27 цена поставщ.</b>	<b>Тренажер 1,1*0,9*1,4м</b>	<b>шт</b>		<b>1</b>	<b>47 333.00</b>	<b>47 333</b>
	<i>Скамейки, урны</i>						
<b>440.</b>	<b>ГЭСН 01-02-058-02 (прим)</b>	<b>Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (под скамейку)</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0054</b>	<b>42 445.20</b>	<b>229</b>
		<b>Объем: ((0.3*0.3*0.25)*4)*6</b>					

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
440. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	чел.-ч	280	1.512	151.590 80% 38% =(45*0.85)	229 183 87 499
<b>441.</b>	<b>ГЭСН 01-02-060-01</b>	<b>Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0054</b>	<b>7 797.26</b>	<b>42</b>
441. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	чел.-ч	53.56	0.289224	145.580 80% 38% =(45*0.85)	42 34 16 92
<b>442.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)</b>			<b>0.864</b>	<b>157.19</b>	<b>136</b>
<b>Объем: 0.54*1.6</b>							
<b>443.</b>	<b>ГЭСН 06-01-001-01</b>	<b>Устройство бетонной подготовки</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0054</b>	<b>47 022.44</b>	<b>254</b>
443. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	18.13	0.097902	276.343	27
443. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	180	0.972	151.590	147
443. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	18	0.0972	<u>1 078.65</u> 276.63	<u>105</u> 27
443. 4.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	48	0.2592	3.65	1
443. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.13	0.000702	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>1</u>
443. 6.	01.7.03.01-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м3	0.2	0.00108	20.52 105% 55% =(65*0.85)	183 96 532
<b>444.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>0.551</b>	<b>3 360.22</b>	<b>1 851</b>
<b>Объем: 0.0054*102</b>							
<b>445.</b>	<b>ГЭСН 09-03-029-01 (прим)</b>	<b>Монтаж скамеек</b>	<b>т</b>		<b>0.306</b>	<b>12 057.40</b>	<b>3 690</b>
<b>Объем: (51*6)/1000</b>							
<b>Начисления: Н48= 0</b>							
445. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	5.83	1.78398	275.789	492
445. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	9.90522	182.740	1 810
445. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.07	0.02142	<u>1 706.84</u> 315.05	<u>37</u> 99

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
445. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.12	0.03672	963.24	35
			(1)			276.63	10
445. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	5.45	1.6677	836.23	1 395
			(1)			276.63	461
445. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	0.29376	8.06	2
445. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.19	0.05814	1 086.42	63
			(1)			236.67	14
445. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.51408	3.25	2
445. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	2.94372	117.46	346
		Накладные расходы				90%	2 072
		Сметная прибыль				72%	1 657
						=(85*0.85)	
		Всего с НР и СП					7 419
<b>446.</b>	<b>15.2.03.02-0002</b>	<b>Диван на металлических ножках</b>	<b>шт.</b>		<b>6</b>	<b>10 821.82</b>	<b>64 931</b>
<b>447.</b>	<b>С37 цена поставщ.</b>	<b>Урна железобетонная+металлич. вставка 480 x 480мм h=730мм</b>	<b>шт</b>		<b>2</b>	<b>4 100.00</b>	<b>8 200</b>
<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>							
<b>448.</b>	<b>ГЭСН 27-09-006-01</b>	<b>Устройство средств технического регулирования</b>	<b>100 м</b>		<b>0.2</b>	<b>5 032.73</b>	<b>1 007</b>
448. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.73	0.346	249.374	86
448. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	18.41	3.682	164.300	605
448. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.55	0.11	963.24	106
			(1)			276.63	30
448. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	1.18	0.236	1 086.42	256
			(1)			236.67	56
448. 5.	05.1.02.07-0112	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	0.0072	0.00144	27 250.63	39
448. 6.	21.1.05.04	Кабель	м	10	2		
		Накладные расходы				142%	981
		Сметная прибыль				81%	560
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 548
<b>449.</b>	<b>ГЭСН 47-01-046-04</b>	<b>Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную</b>	<b>100 м2</b>		<b>2</b>	<b>13 049.85</b>	<b>26 100</b>
449. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40	80	154.380	12 350
449. 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

ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Дождеприемный колодец (3шт)</i>							
<b>450.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.031</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 697</b>
<b>Объем: (2.2*2.2*1.55)*3+(14*0.65*0.95)</b>							
450. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.35222	276.630	374
450. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.46748	151.590	71
450. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.32054	1 007.90	323
			(1)			276.63	89
450. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.03168	1 258.83	1 299
			(1)			276.63	285
450. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00124	3 177.00	4
						95%	423
						43%	191
						=(50*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							2 311
<b>451.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>49.6</b>	<b>157.19</b>	<b>7 797</b>
<b>Объем: 31*1.6</b>							
<b>452.</b>	<b>ГЭСН 23-01-001-01</b>	<b>Устройство основания под трубопроводы: песчаного</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.07</b>	<b>1 991.63</b>	<b>139</b>
<b>Объем: 14*0.1*0.5</b>							
452. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.0245	205.930	5
452. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	0.714	158.710	113
452. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.35	0.0245	1 065.12	26
			(1)			205.93	5
						130%	153
						76%	90
						=(89*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							382
<b>453.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>0.77</b>	<b>568.71</b>	<b>438</b>
<b>Объем: (0.07)*11.0</b>							
<b>454.</b>	<b>ГЭСН 23-01-020-01 (прим)</b>	<b>Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.14</b>	<b>8 239.19</b>	<b>1 153</b>
454. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	0.588	236.670	139
454. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	3.7968	178.550	678
454. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	4.05	0.567	773.68	439
			(1)			236.67	134
454. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.15	0.021	1 086.42	23
			(1)			236.67	5



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

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

=(89\*0.85)

Всего с НР и СП

35 534

457.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	-0.497	17 020.85	-8 459
------	-----------------	---	----	--------	-----------	--------

Объем: (0.18)\*(-2.76)

458.	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

459.	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

460.	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

461.	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

462.	08.1.02.06-0042	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца (прим)	шт.	3	5 717.53	17 153
------	-----------------	--	-----	---	----------	--------

Объем: 1.0\*3

463.	ГЭСН 01-02-061-01 (прим)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком	100 м3	0.25	12 883.83	3 221
------	--------------------------------	--	--------	------	-----------	-------

Объем: 33-(2.26\*3+14\*0.038)-(14\*0.1\*0.5)

463. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	22.125	145.580	3 221
		Накладные расходы				80%	2 577
		Сметная прибыль				38%	1 224

=(45\*0.85)

Всего с НР и СП

7 022

464.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3	27.5	568.71	15 640
------	-----------------	--	----	------	--------	--------

Объем: 25\*1.1

465.	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	0.055	54 728.61	3 010
------	----------------------	--	---------	-------	-----------	-------

Объем: (2.2\*2.2\*1.9)\*3+(44.0\*0.65\*0.95)

465. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.3991	276.630	664
465. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.8294	151.590	126
465. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.5687	1 007.90	573
			(1)			276.63	157
465. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.8304	1 258.83	2 304
			(1)			276.63	506

103

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
465. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.0022	3 177.00	7
		<i>Накладные расходы</i>				95%	751
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	340
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 100
<b>466.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>88</b>	<b>157.19</b>	<b>13 833</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)</b>					
		<b>Объем: 55*1.6</b>					
<b>467.</b>	<b>ГЭСН 23-01-001-01</b>	<b>Устройство основания под трубопроводы: песчаного</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.22</b>	<b>1 991.63</b>	<b>438</b>
		<b>Объем: 44*0.1*0.5</b>					
467. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.35	0.077	205.930	16
467. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	<i>чел.-ч</i>	10.2	2.244	158.710	356
467. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	0.35	0.077	<u>1 065.12</u>	<u>82</u>
			(1)			205.93	16
		<i>Накладные расходы</i>				130%	484
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	283
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 204
<b>468.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>2.42</b>	<b>568.71</b>	<b>1 376</b>
		<b>Объем: (0.22)*11.0</b>					
<b>469.</b>	<b>ГЭСН 23-01-020-01 (прим)</b>	<b>Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.44</b>	<b>8 239.19</b>	<b>3 625</b>
469. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.2	1.848	236.670	437
469. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	<i>чел.-ч</i>	27.12	11.9328	178.550	2 131
469. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	4.05	1.782	<u>773.68</u>	<u>1 379</u>
			(1)			236.67	422
469. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	0.15	0.066	<u>1 086.42</u>	<u>72</u>
			(1)			236.67	16
469. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	2.156	20.52	44
		<i>Накладные расходы</i>				130%	3 338
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	1 952
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 915
<b>470.</b>	<b>24.3.03.03-0036</b>	<b>Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм</b>	<b>м</b>		<b>44.44</b>	<b>727.41</b>	<b>32 326</b>
		<b>Объем: 44*1.01</b>					



1	2	3	4	5	6	7	8
<b>471.</b>	<b>ГЭСН</b>	<b>Устройство круглых смотровых колодцев для дождевой канализации: из</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.234</b>	<b>122 657.63</b>	<b>28 702</b>
	<b>23-03-007-04</b>	<b>сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах</b>					
	<b>(прим)</b>						
		<b>Объем: 0.78*3</b>					
471. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	6.41628	275.435	1 767
471. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	40.04442	167.930	6 725
471. 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
471. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.08892	119.32	11
471. 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
471. 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
471. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.002106	42 377.78	89
471. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.0001638	20.52	
471. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.00468	139 535.69	653
471. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
471. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820
471. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
471. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
471. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
471. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
471. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
471. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
471. 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
<b>472.</b>	<b>05.1.01.13-0043</b>	<b>Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ</b>	<b>м3</b>		<b>-0.646</b>	<b>17 020.85</b>	<b>-10 995</b>
		<b>Объем: (0.234)*(-2.76)</b>					
<b>473.</b>	<b>05.1.01.11-0044</b>	<b>Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>2 374.58</b>	<b>7 124</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							2 534
<b>483.</b>	<b>ГЭСН 01-01-009-14</b>	<b>Разработка грунта в траншеях экскаватором &lt;обратная лопата&gt; с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.008</b>	<b>37 878.19</b>	<b>303</b>
483. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	30.09	0.24072	276.630	67
483. 2.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	30.09	0.24072	<u>1 258.83</u>	<u>303</u>
			(1)			276.63	67
		Накладные расходы				95%	64
		Сметная прибыль				43%	29
						=(50*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							395
<b>484.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>			<b>67.2</b>	<b>157.19</b>	<b>10 563</b>
<b>Объем: 42*1.6</b>							
<i>Устройство подпорной стены</i>							
<b>485.</b>	<b>ГЭСН 08-01-002-01</b>	<b>Устройство основания под фундаменты: песчаного</b>	<b>м3</b>		<b>1.41</b>	<b>1 235.20</b>	<b>1 742</b>
485. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.29	0.4089	214.410	88
485. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	2.3	3.243	158.710	515
485. 3.	91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.-ч	0.08	0.1128	<u>871.95</u>	<u>98</u>
			(1)			236.67	27
485. 4.	91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0.42	0.5922	3.17	2
485. 5.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0.21	0.2961	<u>540.73</u>	<u>160</u>
			(1)			205.93	61
485. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.15	0.2115	20.52	4
485. 7.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	1.2	1.692	568.71	962
		Накладные расходы				122%	736
		Сметная прибыль				68%	410
						=(80*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							2 888
<b>486.</b>	<b>ГЭСН 06-01-001-01</b>	<b>Устройство бетонной подготовки</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.014</b>	<b>344 176.28</b>	<b>4 818</b>
486. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	18.13	0.25382	276.343	70
486. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	180	2.52	151.590	382
486. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18	0.252	<u>1 078.65</u>	<u>272</u>
			(1)			276.63	70
486. 4.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	48	0.672	3.65	2
486. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.13	0.00182	<u>1 086.42</u>	<u>2</u>
			(1)			236.67	
486. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0028	20.52	
486. 7.	01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	м2	250	3.5	11.16	39

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
486. 8.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	102	1.428	2 885.92	4 121
		<i>Накладные расходы</i>				105%	475
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	249
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 541
<b>487.</b>	<b>ГЭСН 06-01-024-01</b>	<b>Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.12</b>	<b>452 333.08</b>	<b>54 280</b>
487. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	22.87	2.7444	271.829	746
487. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	<i>чел.-ч</i>	358.02	42.9624	170.030	7 305
487. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<i>маш.-ч</i>	18.8	2.256	<u>1 078.65</u>	<u>2 433</u>
			(1)			276.63	624
487. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<i>маш.-ч</i>	1.53	0.1836	<u>963.24</u>	<u>177</u>
			(1)			276.63	51
487. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<i>маш.-ч</i>	0.27	0.0324	<u>1 065.12</u>	<u>35</u>
			(1)			205.93	7
487. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	<i>маш.-ч</i>	18.21	2.1852	12.72	28
487. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<i>маш.-ч</i>	2.27	0.2724	<u>1 086.42</u>	<u>296</u>
			(1)			236.67	64
487. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.077	0.00924	20.52	
487. 9.	01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.05	0.006	94 030.73	564
487. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.043	0.00516	59 117.96	305
487. 11.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.026	0.00312	15 094.65	47
487. 12.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	102	12.24	3 360.22	41 129
487. 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	0.0084	6 768.37	57
487. 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	0.1032	6 380.58	658
487. 15.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	40	4.8	259.50	1 246
		<i>Накладные расходы</i>				105%	8 454
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	4 428
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					67 162
<b>488.</b>	<b>08.4.03.03-0031</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>1.023</b>	<b>56 216.59</b>	<b>57 510</b>
<b>489.</b>	<b>ГЭСН 12-01-016-02 (прим.)</b>	<b>Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный ковер: праймером</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.19</b>	<b>519.54</b>	<b>99</b>

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
489. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.04	0.0076	236.670	2
489. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	2.8	0.532	170.030	90
489. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0076	<u>1 086.42</u>	<u>8</u>
			(1)			236.67	2
		Накладные расходы				120%	110
		Сметная прибыль				55%	51
						=(65*0.85)	
		Всего с НР и СП					260
<b>490.</b>	<b>01.2.03.05-0010</b>	<b>Праймер битумный производства &lt;Техно-Николь&gt;</b>	<b>т</b>		<b>8.55</b>	<b>50 455.94</b>	<b>431 398</b>
		<b>Объем: (0.19)*(45.0)</b>					
<b>491.</b>	<b>ГЭСН 11-01-004-07 (прим.)</b>	<b>Устройство гидроизоляции обмазочной: холодной мастикой в 2 слоя</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.19</b>	<b>20 885.89</b>	<b>3 968</b>
491. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.75	0.1425	253.187	36
491. 2.	1-100-49	Средний разряд работы 4,9	чел.-ч	15.54	2.9526	212.640	628
491. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.31	0.0589	<u>317.75</u>	<u>19</u>
			(1)			276.63	16
491. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.44	0.0836	<u>1 086.42</u>	<u>91</u>
			(1)			236.67	20
491. 5.	01.2.03.03-0062	Мастика битумно-резиновая: кровельная	т	0.24	0.0456	70 767.74	3 227
491. 6.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.5	0.095	41.35	4
		Накладные расходы				123%	817
		Сметная прибыль				64%	425
						=(75*0.85)	
		Всего с НР и СП					5 210
<b>492.</b>	<b>ГЭСН 01-02-061-01</b>	<b>Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.084</b>	<b>12 883.83</b>	<b>1 082</b>
492. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	7.434	145.580	1 082
		Накладные расходы				80%	866
		Сметная прибыль				38%	411
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					2 359
<b>493.</b>	<b>ГЭСН 23-01-020-01 (прим)</b>	<b>Укладка труб дренажных полиэтиленовых (ПНД) гофрированных с геотекстилем диаметром 110 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.16</b>	<b>8 239.19</b>	<b>1 318</b>
493. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	0.672	236.670	159
493. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	4.3392	178.550	775
493. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	4.05	0.648	<u>773.68</u>	<u>501</u>
			(1)			236.67	153

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
493. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.15	0.024	1 086.42	26
			(1)			236.67	6
493. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	0.784	20.52	16
		Накладные расходы				130%	1 214
		Сметная прибыль				76%	710
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 242
494.	24.3.03.06-0011	Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром 110 мм	м		16	107.61	1 722
495.	ГЭСН 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, щебнем	100 м3		0.114	12 883.83	1 469
495. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	10.089	145.580	1 469
		Накладные расходы				80%	1 175
		Сметная прибыль				38%	558
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 202
496.	02.2.05.04-0045	Щебень из гравия для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм	м3		0.13	1 347.45	175
497.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		11.3	568.71	6 426

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4	2 940 858
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	2 785 196
. МАТЕРИАЛОВ -	1 745 462
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 337-339, 395; %=110 - по стр. 341; %=142 - по стр. 344-346, 348, 350, 353, 356, 358, 363, 365, 369, 371, 373, 378, 380, 381, 383, 385, 389, 391, 396, 399, 401, 402, 404, 406, 411, 413, 417, 419, 421, 425, 427, 448; %=95 - по стр. 361, 367, 376, 387, 397, 409, 415, 423, 450, 465, 482, 483; %=80 - по стр. 431, 432, 440, 441, 463, 480, 492, 495; %=105 - по стр. 434, 443, 486, 487; %=115 - по стр. 449; %=130 - по стр. 452, 454, 456, 467, 469, 471, 493; %=122 - по стр. 485; %=120 - по стр. 489; %=123 - по стр. 491)	451 182
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 337-339, 341, 395; %=81 - по стр. 344-346, 348, 350, 353, 356, 358, 363, 365, 369, 371, 373, 378, 380, 381, 383, 385, 389, 391, 396, 399, 401, 402, 404, 406, 411, 413, 417, 419, 421, 425, 427, 448; %=43 - по стр. 361, 367, 376, 387, 397, 409, 415, 423, 450, 465, 482, 483; %=38 - по стр. 431, 432, 440, 441, 463, 480, 492, 495; %=55 - по стр. 434, 443, 486, 487, 489; %=77 - по стр. 449; %=76 - по стр. 452, 454, 456, 467, 469, 471, 493; %=68 - по стр. 485; %=64 - по стр. 491)	256 684
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	3 493 062
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	6 053
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 436, 445)	3 398
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72 - по стр. 436, 445)	2 719
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	12 170
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	1 722
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	1 722
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	147 887

110

111

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>500.</b>	<b>ГЭСНр 68-14-1</b>	<b>Разборка бортовых камней: на бетонном основании</b>	<b>100 м</b>		<b>2.18</b>	<b>16 812.54</b>	<b>36 651</b>
		<b>Объем: 181+37</b>					
500. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9.4	20.492	205.930	4 220
500. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68.26	148.8068	167.930	24 989
500. 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	20.492	540.73	11 081
			(1)			205.93	4 220
500. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	28.2	61.476	9.46	582
		Накладные расходы				104%	30 377
		Сметная прибыль				60%	17 525
		Всего с НР и СП					84 554
<b>501.</b>	<b>ГЭСН 46-04-001-04</b>	<b>Разборка: кирпичных стен (мусорка)</b>	<b>м3</b>		<b>0.9</b>	<b>1 553.00</b>	<b>1 398</b>
501. 1.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	8.24	7.416	172.120	1 276
501. 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
501. 3.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	2.3	2.07	9.46	20
		Накладные расходы				110%	1 404
		Сметная прибыль				60%	766
						=(70*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 567
<b>502.</b>	<b>01-01-01-043</b>	<b>Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м³</b>	<b>1 т груза</b>		<b>156.2</b>	<b>42.09</b>	<b>6 574</b>
		<b>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</b>					
<b>503.</b>	<b>03-21-01-040</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)</b>	<b>1 т груза</b>		<b>156.2</b>	<b>272.78</b>	<b>42 608</b>
		<b>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</b>					
	Монтажные работы УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ тип 3						
<b>504.</b>	<b>ГЭСН 27-03-008-02</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: щебеночных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.413</b>	<b>6 945.75</b>	<b>2 869</b>
		<b>Объем: 413*0.1</b>					
504. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.79	1.56527	271.780	425
504. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.22	5.45986	151.590	828
504. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.94	0.80122	1 676.22	1 343
			(1)			276.63	222
504. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.39	0.57407	37.85	22
504. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.46	0.18998	859.14	163
			(1)			236.67	45
504. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	1.39	0.57407	893.56	513
			(1)			276.63	159
							112



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы				142%	1 779
		Сметная прибыль				81%	1 015
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					5 663
<b>505.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.413</b>	<b>23 688.04</b>	<b>9 783</b>
505. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	8.66061	273.162	2 366
505. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	12.27023	166.250	2 040
505. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.49973	1 007.90	504
			(1)			276.63	138
505. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.52864	1 676.22	886
			(1)			276.63	146
505. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	2.13108	735.57	1 568
			(1)			276.63	590
505. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	3.5518	848.15	3 012
			(1)			276.63	983
505. 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	1.1977	764.61	916
			(1)			276.63	331
505. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.75166	859.14	646
			(1)			236.67	178
505. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	10.325	20.52	212
		Накладные расходы				142%	6 257
		Сметная прибыль				81%	3 569
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					19 608
<b>506.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-08 (прим)</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>-0.413</b>	<b>1 840.15</b>	<b>-760</b>
		<b>Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5</b>					
506. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-0.9499	276.630	-263
506. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	-0.2065	735.57	-152
			(1)			276.63	-57
506. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	-0.47495	848.15	-403
			(1)			276.63	-131
506. 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	-0.26845	764.61	-205
			(1)			276.63	-74
		Накладные расходы				142%	-373
		Сметная прибыль				81%	-213
						=(95*0.85)	

Форма по МДС 81-35.2004

114

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Сметная прибыль</i>						81%	4 205
<i>Всего с НР и СП</i>						=(95*0.85)	22 489
<b>511.</b>	<b>С04.2-01.02-000</b>	<b>Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II</b>	<b>т</b>		<b>38.698</b>	<b>3 415.26</b>	<b>132 164</b>
<b>6</b>							
<b>Объем: (0.413)*93.7</b>							
<b>512.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.004</b>	<b>23 301.80</b>	<b>93</b>
<b>Объем: (0.413)*0.0108</b>							
<b>513.</b>	<b>ГЭСН</b>	<b>На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.413</b>	<b>33.70</b>	<b>14</b>
	<b>27-06-021-08</b>	<b>исключать: к норме 27-06-020-08</b>					
		<b>Начисления: Н5= 2, Н48= 2</b>					
513. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.07434	187.210	14
		<i>Накладные расходы</i>				142%	20
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	11
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							45
<b>514.</b>	<b>С04.2-01.02-000</b>	<b>Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II</b>	<b>т</b>		<b>4.832</b>	<b>3 415.26</b>	<b>16 503</b>
<b>6</b>							
<b>Объем: (0.413)*11.7</b>							
<b>515.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.002</b>	<b>23 301.80</b>	<b>47</b>
<b>Объем: (0.413)*0.0014</b>							
		<b>Начисления: Н48= 2</b>					
<b>516.</b>	<b>ГЭСН</b>	<b>Розлив вяжущих материалов</b>	<b>т</b>		<b>0.124</b>	<b>413.18</b>	<b>51</b>
	<b>27-06-026-01</b>						
<b>Объем: 413*0.3/1000</b>							
516. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.66	0.08184	221.300	18
516. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	<i>маш.-ч</i>	0.33	0.04092	1 252.06	51
			(2)			442.60	18
		<i>Накладные расходы</i>				142%	26
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	15
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							91
<b>517.</b>	<b>01.2.01.01-0001</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ</b>	<b>т</b>		<b>0.128</b>	<b>18 501.88</b>	<b>2 368</b>
<b>Объем: (0.1239)*1.03</b>							
<b>518.</b>	<b>ГЭСН</b>	<b>Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.413</b>	<b>25 495.92</b>	<b>10 530</b>
	<b>27-06-020-01</b>	<b>плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3</b>					
518. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	19.12	7.89656	281.632	2 224
518. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	<i>чел.-ч</i>	38.3	15.8179	187.210	2 961

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
518. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.01239	<u>963.24</u>	<u>12</u>
			(1)			276.63	3
518. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	<u>маш.-ч</u>	3.19	1.31747	<u>1 363.14</u>	<u>1 796</u>
			(1)			295.07	389
518. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.5782	19.29	11
518. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	3.96	1.63548	<u>585.03</u>	<u>957</u>
			(1)			236.67	387
518. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	11.51	4.75363	<u>855.09</u>	<u>4 065</u>
			(1)			295.07	1 403
518. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.39	0.16107	<u>859.14</u>	<u>138</u>
			(1)			236.67	38
518. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.01652	<u>1 086.42</u>	<u>18</u>
			(1)			236.67	4
518. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0826	20.52	2
518. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0025606	58 833.99	151
518. 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
<b>519.</b>	<b>04.2.01.01-0037</b>	<b>Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В</b>	<b>т</b>		<b>39.896</b>	<b>4 115.14</b>	<b>164 178</b>
		<b>Объем: (0.413)*96.6</b>					
<b>520.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.004</b>	<b>23 301.80</b>	<b>93</b>
		<b>Объем: (0.413)*0.0108</b>					
	<i>Установка бортовых камней</i>						
<b>521.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.01863</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 020</b>
		<b>Объем: (207*0.3*0.3)</b>					
521. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.8126406	276.630	225
521. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.2809404	151.590	43
521. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.1926342	<u>1 007.90</u>	<u>194</u>
			(1)			276.63	53
521. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.6200064	<u>1 258.83</u>	<u>780</u>
			(1)			276.63	172
521. 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
							116

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Сметная прибыль</i>					43% 115
							=(50*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 390
<b>522.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>29.808</b>	<b>157.19</b>	<b>4 686</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>					
		<b>Объем: 18.63*1.6</b>					
<b>523.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.124</b>	<b>19 980.32</b>	<b>2 478</b>
		<b>Объем: (207*0.3*0.2)</b>					
523. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	1.72112	262.054	451
523. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<i>чел.-ч</i>	15.72	1.94928	155.780	304
523. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u><i>маш.-ч</i></u>	1.77	0.21948	<u>1 676.22</u>	<u>368</u>
			(1)			276.63	61
523. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	4.29	0.53196	<u>1 065.12</u>	<u>567</u>
			(1)			205.93	110
523. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	7.08	0.87792	<u>1 307.46</u>	<u>1 148</u>
			(1)			295.07	259
523. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u><i>маш.-ч</i></u>	0.74	0.09176	<u>859.14</u>	<u>79</u>
			(1)			236.67	22
523. 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
<b>524.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>13.64</b>	<b>568.71</b>	<b>7 757</b>
		<b>Объем: 12.4*1.10</b>					
<b>525.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий</b>	<b>100 м</b>		<b>2.07</b>	<b>33 867.53</b>	<b>70 106</b>
525. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	1.4904	274.410	409
525. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	<i>чел.-ч</i>	76.08	157.4856	164.300	25 875
525. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	0.68	1.4076	<u>963.24</u>	<u>1 356</u>
			(1)			276.63	389
525. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	0.04	0.0828	<u>1 086.42</u>	<u>90</u>
			(1)			236.67	20
525. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00207	59 117.96	122
525. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	12.213	3 360.22	41 038
525. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.1242	3 119.63	387
525. 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

117

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Сметная прибыль</i>						81%	21 290
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							128 719
<b>526.</b>	<b>05.2.03.03-0032</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>207</b>	<b>346.52</b>	<b>71 730</b>
<b>Объем: (2.07)*100.0</b>							
<i>УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i>							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)</i>							
<b>527.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.017</b>	<b>54 728.61</b>	<b>930</b>
<b>Объем: 66*0.25</b>							
527. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.74154	276.630	205
527. 2.	1-100-20	<i>Средний разряд работы 2,0</i>	<i>чел.-ч</i>	15.08	0.25636	151.590	39
527. 3.	91.01.01-035	<i>Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)</i>	<i>маш.-ч</i>	10.34	0.17578	1 007.90	177
			(1)			276.63	49
527. 4.	91.01.05-085	<i>Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3</i>	<i>маш.-ч</i>	33.28	0.56576	1 258.83	712
			(1)			276.63	157
527. 5.	02.2.05.04-0093	<i>Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм</i>	<i>м3</i>	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
<b>528.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>			<b>27.2</b>	<b>157.19</b>	<b>4 276</b>
<b>Объем: 17*1.6</b>							
<b>529.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.132</b>	<b>19 980.32</b>	<b>2 637</b>
<b>Объем: 66*0.2</b>							
529. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	1.83216	262.054	480
529. 2.	1-100-23	<i>Средний разряд работы 2,3</i>	<i>чел.-ч</i>	15.72	2.07504	155.780	323
529. 3.	91.01.02-004	<i>Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)</i>	<i>маш.-ч</i>	1.77	0.23364	1 676.22	392
			(1)			276.63	65
529. 4.	91.06.05-011	<i>Погрузчик, грузоподъемность 5 т</i>	<i>маш.-ч</i>	4.29	0.56628	1 065.12	603
			(1)			205.93	117
529. 5.	91.08.03-030	<i>Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т</i>	<i>маш.-ч</i>	7.08	0.93456	1 307.46	1 222
			(1)			295.07	276
529. 6.	91.13.01-038	<i>Машины поливомоечные 6000 л</i>	<i>маш.-ч</i>	0.74	0.09768	859.14	84
			(1)			236.67	23
529. 7.	01.7.03.01-0001	<i>Вода</i>	<i>м3</i>	5	0.66	20.52	14
<i>Накладные расходы</i>						142%	1 140

118

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Сметная прибыль</i>						81%	650
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							4 428
<b>530.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>14.52</b>	<b>568.71</b>	<b>8 258</b>
<b>Объем: 13.2*1.10</b>							
<b>531.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.033</b>	<b>5 831.59</b>	<b>192</b>
<b>Объем: 66*0.05</b>							
531. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	0.16269	219.554	36
531. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	0.95	0.03135	<u>1 676.22</u>	<u>53</u>
			(1)			276.63	9
531. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<i>маш.-ч</i>	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
<b>532.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>3.366</b>	<b>2 377.24</b>	<b>8 002</b>
<b>Объем: (0.033)*102.0</b>							
<b>533.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>6.6</b>	<b>2 370.91</b>	<b>15 648</b>
533. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.09	0.594	226.423	134
533. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	<i>чел.-ч</i>	11.8	77.88	189.870	14 787
533. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<i>маш.-ч</i>	0.03	0.198	<u>1 065.12</u>	<u>211</u>
			(1)			205.93	41
533. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	<i>маш.-ч</i>	0.57	3.762	13.30	50
533. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<i>маш.-ч</i>	0.03	0.198	<u>859.14</u>	<u>170</u>
			(1)			236.67	47
533. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<i>маш.-ч</i>	0.03	0.198	<u>1 086.42</u>	<u>215</u>
			(1)			236.67	47
533. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	1.32	20.52	27
533. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.33	568.71	188
<i>Накладные расходы</i>						142%	21 188
<i>Сметная прибыль</i>						81%	12 086
						=(95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							48 922
<b>534.</b>	<b>С1 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная , размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 красная</b>	<b>м2</b>		<b>33.66</b>	<b>440.00</b>	<b>14 810</b>
<b>Объем: 33*1.02</b>							

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
535.	С12 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 черная	м2		33.66	480.00	16 157
Объем: 33*1.02							
Установка бортовых камней							
536.	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							
536. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.1561596	276.630	43
536. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.0539864	151.590	8
536. 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
536. 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
536. 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
537.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		5.728	157.19	900
Объем: 3.58*1.6							
538.	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							
538. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.24984	262.054	65
538. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.28296	155.780	44
538. 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
538. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.07722	1 065.12	82
			(1)			205.93	16
538. 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
538. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.01332	859.14	11
			(1)			236.67	3
538. 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
539.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		1.98	568.71	1 126



1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Объем: 1.8*1.10</b>							
<b>540.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>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</b>	<b>100 м</b>		<b>0.64</b>	<b>13 855.05</b>	<b>8 867</b>
540. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.4608	274.410	126
540. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	48.6912	164.300	8 000
540. 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
540. 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
540. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00064	59 117.96	38
540. 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
<b>541.</b>	<b>04.3.01.09-0014</b>	<b>Раствор готовый кладочный цементный марки: 100</b>	<b>м3</b>		<b>0.013</b>	<b>3 119.63</b>	<b>41</b>
		<b>Объем: (0.64)*(0.06*0.33)</b>					
<b>542.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>3.247</b>	<b>3 360.22</b>	<b>10 911</b>
		<b>Объем: (0.64)*(5.9*0.86)</b>					
<b>543.</b>	<b>05.2.03.03-0031</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>64</b>	<b>181.96</b>	<b>11 645</b>
		<b>Объем: (0.64)*100.0</b>					
<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>							
<b>544.</b>	<b>ГЭСНр 68-37-2</b>	<b>Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см</b>	<b>шт.</b>		<b>2</b>	<b>1 039.43</b>	<b>2 079</b>
544. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.05	0.1	236.670	24
544. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	1.74	3.48	158.710	552
544. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.05	0.1	1 086.42	109
			(1)			236.67	24
544. 4.	04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3	м3	0.008	0.016	2 073.59	33
544. 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
		Накладные расходы				104%	599
		Сметная прибыль				60%	346
		Всего с НР и СП					3 024
<b>545.</b>	<b>ГЭСН 27-09-006-01</b>	<b>Устройство средств технического регулирования</b>	<b>100 м</b>		<b>0.2</b>	<b>5 032.73</b>	<b>1 007</b>
545. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.73	0.346	249.374	86
545. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	18.41	3.682	164.300	605

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
545. 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
545. 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
545. 5.	05.1.02.07-0112	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	0.0072	0.00144	27 250.63	39
545. 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
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 80мм (тип 1)</i>							
<b>546.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.26</b>	<b>54 728.61</b>	<b>14 229</b>
		<b>Объем: 577*0.45</b>					
546. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	11.3412	276.630	3 137
546. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	3.9208	151.590	594
546. 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
546. 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
546. 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
<b>547.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>	<b>1 т груза</b>		<b>416</b>	<b>157.19</b>	<b>65 391</b>
		<b>Объем: 260*1.6</b>					
<b>548.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>1.154</b>	<b>19 980.32</b>	<b>23 057</b>
		<b>Объем: 577*0.2</b>					
548. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	16.01752	262.054	4 197
548. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	18.14088	155.780	2 826
548. 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
548. 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
548. 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

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
548. 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
548. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	5.77	20.52	118
		<i>Накладные расходы</i>				142%	9 973
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	5 689
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					38 718
<b>549.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>126.94</b>	<b>568.71</b>	<b>72 192</b>
		<b>Объем: 115.4*1.10</b>					
<b>550.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.577</b>	<b>23 688.04</b>	<b>13 668</b>
550. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	20.97	12.09969	273.162	3 305
550. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	17.14267	166.250	2 850
550. 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
550. 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
550. 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
550. 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
550. 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>	2.9	1.6733	<u>764.61</u>	<u>1 279</u>
			(1)			276.63	463
550. 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
550. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	14.425	20.52	296
		<i>Накладные расходы</i>				142%	8 740
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	4 986
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					27 394
<b>551.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-08 (прим)</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.577</b>	<b>1 840.15</b>	<b>1 062</b>
		<b>Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5</b>					
551. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	2.3	1.3271	276.630	367
551. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	0.5	0.2885	<u>735.57</u>	<u>212</u>
			(1)			276.63	80
551. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	1.15	0.66355	<u>848.15</u>	<u>563</u>
			(1)			276.63	184

123

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
551. 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> 276.63 142% 81% =(95*0.85)	<u>287</u> 104 521 297 1 880
		<i>Накладные расходы</i>					
		<i>Сметная прибыль</i>					
		<i>Всего с НР и СП</i>					
<b>552.</b>	<b>02.2.04.04-0004</b>	<b>Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм</b>	<b>м3</b>		<b>144.25</b>	<b>2 278.32</b>	<b>328 648</b>
		<b>Объем: 577*0.2*1.25</b>					
<b>553.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.288</b>	<b>5 831.59</b>	<b>1 679</b>
		<b>Объем: 577*0.05</b>					
553. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	1.41984	219.554	312
553. 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
553. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.98	1.14624	<u>1 065.12</u> 205.93 142% 81% =(95*0.85)	<u>1 221</u> 236 443 253 2 375
		<i>Накладные расходы</i>					
		<i>Сметная прибыль</i>					
		<i>Всего с НР и СП</i>					
<b>554.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>29.427</b>	<b>2 377.24</b>	<b>69 955</b>
		<b>Объем: (0.2885)*102.0</b>					
<b>555.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>57.7</b>	<b>2 370.91</b>	<b>136 801</b>
555. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.09	5.193	226.423	1 176
555. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	680.86	189.870	129 275
555. 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
555. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	32.889	13.30	437
555. 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
555. 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
555. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	11.54	20.52	237
555. 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% =(95*0.85)	105 665
		<i>Всего с НР и СП</i>					427 707

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>556.</b>	<b>С4 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400</b>	<b>м2</b>		<b>306</b>	<b>650.00</b>	<b>198 900</b>
<b>Объем: 300*1.02</b>							
<b>557.</b>	<b>С5 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400</b>	<b>м2</b>		<b>282.54</b>	<b>480.00</b>	<b>135 619</b>
<b>Объем: 277*1.02</b>							
<i>Установка бортовых камней</i>							
<b>558.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.01161</b>	<b>54 728.61</b>	<b>635</b>
<b>Объем: (129*0.3*0.3)</b>							
558. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.5064282	276.630	140
558. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.1750788	151.590	27
558. 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
558. 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
558. 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
		<i>Накладные расходы</i>				95%	159
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	72
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					865
<b>559.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>			<b>18.576</b>	<b>157.19</b>	<b>2 920</b>
<b>Объем: 11.61*1.6</b>							
<b>560.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.077</b>	<b>19 980.32</b>	<b>1 538</b>
<b>Объем: (129*0.3*0.2)</b>							
560. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	1.06876	262.054	280
560. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.21044	155.780	189
560. 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
560. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.33033	1 065.12	352
			(1)			205.93	68
560. 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
560. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.05698	859.14	49
			(1)			236.67	13
560. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.385	20.52	8
		<i>Накладные расходы</i>				142%	666
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	380
						=(95*0.85)	
							125

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

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

Всего с НР и СП

2 584

**561. 02.3.01.02-0015 Песок природный для строительных: работ средний м3 8.47 568.71 4 817**

Объем: 7.7\*1.10

**562. ГЭСН 27-02-010-02 Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий 100 м 1.29 33 867.53 43 689**

562. 1. 2 Затраты труда машинистов чел.-ч 0.72 0.9288 274.410 255

562. 2. 1-100-29 Средний разряд работы 2,9 чел.-ч 76.08 98.1432 164.300 16 125

562. 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

562. 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

562. 5. 01.7.15.06-0111 Гвозди строительные т 0.001 0.00129 59 117.96 76

562. 6. 04.1.02.05-0006 Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) м3 5.9 7.611 3 360.22 25 575

562. 7. 04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 м3 0.06 0.0774 3 119.63 241

562. 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%

Сметная прибыль

81%

=(95\*0.85)

Всего с НР и СП

80 216

**563. 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

ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ

**564. 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**

564. 1. 1-100-22 Средний разряд работы 2,2 чел.-ч 40 80 154.380 12 350

564. 2. 16.2.01.02-0002 Земля растительная механизированной заготовки м3 15 30 458.31 13 749

Накладные расходы

115%

Сметная прибыль

77%

=(90\*0.85)

Всего с НР и СП

49 812

УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОЙ ПЛОЩАДКИ

Покрытие типа Гамбит

**565. 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

565. 1. 2 Затраты труда машинистов чел.-ч 43.62 1.13412 276.630 314

565. 2. 1-100-20 Средний разряд работы 2,0 чел.-ч 15.08 0.39208 151.590 59

565. 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

126

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
565. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч (1)	33.28	0.86528	1 258.83 276.63	1 089 239
565. 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)	
		Всего с НР и СП					1 938
<b>566.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>41.6</b>	<b>157.19</b>	<b>6 539</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>					
		<b>Объем: 26*1.6</b>					
<b>567.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.155</b>	<b>19 980.32</b>	<b>3 097</b>
		<b>Объем: 103*0.15</b>					
567. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	2.1514	262.054	564
567. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	2.4366	155.780	380
567. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч (1)	1.77	0.27435	1 676.22 276.63	460 76
567. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч (1)	4.29	0.66495	1 065.12 205.93	708 137
567. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч (1)	7.08	1.0974	1 307.46 295.07	1 435 324
567. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч (1)	0.74	0.1147	859.14 236.67	99 27
567. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.775	20.52	16
		Накладные расходы				142%	1 340
		Сметная прибыль				81%	765
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					5 202
<b>568.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>17.05</b>	<b>568.71</b>	<b>9 697</b>
		<b>Объем: 15.5*1.1</b>					
<b>569.</b>	<b>ГЭСН 11-01-002-09</b>	<b>Устройство подстилающих слоев: бетонных</b>	<b>м3</b>		<b>10.3</b>	<b>655.95</b>	<b>6 756</b>
		<b>Объем: 103.0*0.1</b>					
569. 1.	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	3.66	37.698	162.900	6 141
569. 2.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.48	4.944	3.65	18
569. 3.	01.2.03.03-0044	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.002	0.0206	23 190.21	478
569. 4.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35	3.605	20.52	74
569. 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
							127

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Сметная прибыль</i>						64%	3 930
<i>Всего с НР и СП</i>						=(75*0.85)	18 240
<b>570.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>10.506</b>	<b>3 360.22</b>	<b>35 302</b>
<b>Объем: (10.3)*1.02</b>							
<b>571.</b>	<b>ГЭСН 06-01-015-10</b>	<b>Армирование подстилающих слоев и набетонок</b>	<b>т</b>		<b>0.164</b>	<b>4 096.63</b>	<b>672</b>
<b>Объем: 103*1.596/1000</b>							
571. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.38	0.06232	253.495	16
571. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	12.64	2.07296	172.120	357
571. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.16	0.02624	963.24	25
			(1)			276.63	7
571. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.22	0.03608	1 086.42	39
			(1)			236.67	9
571. 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
<b>572.</b>	<b>08.1.02.17-0091</b>	<b>Сетка сварная из арматурной проволоки, диаметр 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм</b>	<b>м2</b>		<b>103</b>	<b>97.39</b>	<b>10 031</b>
<b>573.</b>	<b>ГЭСН 11-01-024-01 (прим)</b>	<b>Устройство бесшовного резинового покрытия, толщиной 10 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.03</b>	<b>33 151.57</b>	<b>34 146</b>
573. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.89	28.7267	208.461	5 988
573. 2.	1-100-56	Средний разряд работы 5,6	чел.-ч	109.39	112.6717	236.810	26 682
573. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.62	0.6386	317.75	203
			(1)			276.63	177
573. 4.	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные: 65 л	маш.-ч	26.4	27.192	231.24	6 288
			(1)			205.93	5 600
573. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.87	0.8961	1 086.42	974
			(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
<b>574.</b>	<b>С23 цена поставщ.</b>	<b>Резиновое бесшовное покрытие, толщ. 10мм</b>	<b>м2</b>		<b>103</b>	<b>990.00</b>	<b>101 970</b>
<i>Установка бортовых камней</i>							



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>575.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.00246</b>	<b>54 728.61</b>	<b>135</b>
		<b>Объем: 44*0.2*0.28</b>					
575. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.1073052	276.630	30
575. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.0370968	151.590	6
575. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.0254364	1 007.90	26
		(1)				276.63	7
575. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.0818688	1 258.83	103
		(1)				276.63	23
575. 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	
		Накладные расходы				95%	34
		Сметная прибыль				43%	15
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					185
<b>576.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>3.936</b>	<b>157.19</b>	<b>619</b>
		<b>Объем: 2.46*1.6</b>					
<b>577.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.012</b>	<b>19 980.32</b>	<b>240</b>
		<b>Объем: (44*0.28*0.1)</b>					
577. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.16656	262.054	44
577. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.18864	155.780	29
577. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.02124	1 676.22	36
		(1)				276.63	6
577. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.05148	1 065.12	55
		(1)				205.93	11
577. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.08496	1 307.46	111
		(1)				295.07	25
577. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.00888	859.14	8
		(1)				236.67	2
577. 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
<b>578.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>1.32</b>	<b>568.71</b>	<b>751</b>
		<b>Объем: 1.2*1.10</b>					
<b>579.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>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</b>	<b>100 м</b>		<b>0.44</b>	<b>13 855.05</b>	<b>6 096</b>
579. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.3168	274.410	87
							129

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
579. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	33.4752	164.300	5 500
579. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.68	0.2992	<u>963.24</u>	<u>288</u>
			(1)			276.63	83
579. 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
579. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00044	59 117.96	26
579. 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
<b>580.</b>	<b>04.3.01.09-0014</b>	<b>Раствор готовый кладочный цементный марки: 100</b>	<b>м3</b>		<b>0.009</b>	<b>3 119.63</b>	<b>28</b>
		<b>Объем: (0.44)*(0.06*0.33)</b>					
<b>581.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>2.233</b>	<b>3 360.22</b>	<b>7 503</b>
		<b>Объем: (0.44)*(5.9*0.86)</b>					
<b>582.</b>	<b>05.2.03.03-0031</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>44</b>	<b>181.96</b>	<b>8 006</b>
		<b>Объем: (0.44)*100.0</b>					
	<i>Элементы спортивной площадки</i>						
<b>583.</b>	<b>ГЭСН 01-02-060-01</b>	<b>Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0119</b>	<b>7 797.26</b>	<b>93</b>
583. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	0.637364	145.580	93
		<i>Накладные расходы</i>				80%	74
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	35
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					203
<b>584.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)</b>			<b>1.9</b>	<b>157.19</b>	<b>299</b>
		<b>Объем: 1.19*1.6</b>					
<b>585.</b>	<b>ГЭСН 06-01-001-13</b>	<b>Устройство фундаментов-столбов: бетонных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.019</b>	<b>149 077.56</b>	<b>2 832</b>
		<b>Объем: (0.5*0.5*0.4)*19</b>					
585. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	19.7	0.3743	273.470	102
585. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	598.26	11.36694	166.250	1 890
585. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u>	17.61	0.33459	<u>1 078.65</u>	<u>361</u>
			(1)			276.63	93
585. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.01406	<u>963.24</u>	<u>14</u>
			(1)			276.63	4

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
585. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.27	0.00513	<u>1 065.12</u>	<u>5</u>
			(1)			205.93	1
585. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	29.16	0.55404	12.72	7
585. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.08	0.02052	<u>1 086.42</u>	<u>22</u>
			(1)			236.67	5
585. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.424	0.008056	20.52	
585. 9.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.03	0.00057	59 117.96	34
585. 10.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.082	0.001558	15 094.65	24
585. 11.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0762	0.0014478	48 521.28	70
585. 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	0.0133	6 380.58	85
585. 13.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	65.1	1.2369	259.50	321
		<i>Накладные расходы</i>				105%	2 092
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	1 096
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					6 019
<b>586.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>1.938</b>	<b>3 360.22</b>	<b>6 512</b>
			<b>Объем: 0.019*102</b>				
<b>587.</b>	<b>ГЭСН 09-03-029-01 (прим)</b>	<b>Монтаж оборудования спортивных площадок</b>	<b>т</b>		<b>0.554</b>	<b>12 057.40</b>	<b>6 680</b>
			<b>Объем: (204+350)/1000</b>				
		<b>Начисления: Н48= 0</b>					
587. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	5.83	3.22982	275.789	891
587. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	17.93298	182.740	3 277
587. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<u>маш.-ч</u>	0.07	0.03878	<u>1 706.84</u>	<u>66</u>
			(1)			315.05	12
587. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.12	0.06648	<u>963.24</u>	<u>64</u>
			(1)			276.63	18
587. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<u>маш.-ч</u>	5.45	3.0193	<u>836.23</u>	<u>2 525</u>
			(1)			276.63	835
587. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	0.53184	8.06	4
587. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.19	0.10526	<u>1 086.42</u>	<u>114</u>
			(1)			236.67	25
587. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.93072	3.25	3
587. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	5.32948	117.46	626
		<i>Накладные расходы</i>				90%	3 751
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	3 001
							131

Форма по МДС 81-35.2004

132

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

Объем: 0.0036\*102

595.	ГЭСН 09-03-029-01 (прим)	Монтаж скамеек	т	0.204	12 057.40	2 460
------	--------------------------------	----------------	---	-------	-----------	-------

Объем: (51\*4)/1000

Начисления: Н48= 0

595. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.83	1.18932	275.789	328
595. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	6.60348	182.740	1 207
595. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0.07	0.01428	1 706.84	24
			(1)		315.05	4	
595. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.12	0.02448	963.24	24
			(1)		276.63	7	
595. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	5.45	1.1118	836.23	930
			(1)		276.63	308	
595. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	0.19584	8.06	2
595. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.19	0.03876	1 086.42	42
			(1)		236.67	9	
595. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.34272	3.25	1
595. 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	

596.	15.2.03.02-0002	Диван на металлических ножках	шт.	4	10 821.82	43 287
------	-----------------	-------------------------------	-----	---	-----------	--------

597.	С37 цена поставщ.	Урна железобетонная+металлич. вставка 480 х 480мм h=730мм	шт	2	4 100.00	8 200
------	-------------------	---	----	---	----------	-------

ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ

Дождеприемный колодец (3шт)

598.	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)

598. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.48308	276.630	410
598. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.51272	151.590	78
598. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.35156	1 007.90	354
		(1)				276.63	97
598. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.13152	1 258.83	1 424
		(1)				276.63	313
598. 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

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

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

=(50\*0.85)

Всего с НР и СП

2 534

<b>599.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)</b>	<b>54.4</b>	<b>157.19</b>	<b>8 551</b>
-------------	---------------------	--	-------------	---------------	--------------

Объем: 34\*1.6

<b>600.</b>	<b>ГЭСН 23-01-001-01</b>	<b>Устройство основания под трубопроводы: песчаного</b>	<b>10 м3</b>	<b>0.095</b>	<b>1 991.63</b>	<b>189</b>
-------------	------------------------------	---	--------------	--------------	-----------------	------------

Объем: 19\*0.1\*0.5

600. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.03325	205.930	7
600. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	0.969	158.710	154
600. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.35	0.03325	1 065.12	35
			(1)			205.93	7
		Накладные расходы				130%	209
		Сметная прибыль				76%	122

=(89\*0.85)

Всего с НР и СП

521

<b>601.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>	<b>1.045</b>	<b>568.71</b>	<b>594</b>
-------------	------------------------	--	-----------	--------------	---------------	------------

Объем: (0.095)\*11.0

<b>602.</b>	<b>ГЭСН 23-01-020-01 (прим)</b>	<b>Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм</b>	<b>100 м</b>	<b>0.19</b>	<b>8 239.19</b>	<b>1 565</b>
-------------	---	---	--------------	-------------	-----------------	--------------

602. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	0.798	236.670	189
602. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	5.1528	178.550	920
602. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	4.05	0.7695	773.68	595
			(1)			236.67	182
602. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.15	0.0285	1 086.42	31
			(1)			236.67	7
602. 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

<b>603.</b>	<b>24.3.03.03-0036</b>	<b>Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм</b>	<b>м</b>	<b>19.19</b>	<b>727.41</b>	<b>13 959</b>
-------------	------------------------	--	----------	--------------	---------------	---------------

Объем: 19\*1.01

<b>604.</b>	<b>ГЭСН 23-03-007-04</b>	<b>Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах</b>	<b>10 м3</b>	<b>0.18</b>	<b>122 657.63</b>	<b>22 078</b>
-------------	------------------------------	--	--------------	-------------	-------------------	---------------

Объем: 0.6\*3

604. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	4.9356	275.435	1 359
604. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	30.8034	167.930	5 173

134

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
604. 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
604. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.0684	119.32	8
604. 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
604. 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
604. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.00162	42 377.78	69
604. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.000126	20.52	
604. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.0036	139 535.69	502
604. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000036	59 117.96	2
604. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	6.984	200.46	1 400
604. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000045	15 094.65	1
604. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.001278	7 588.00	10
604. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.2538	2 885.92	732
604. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.162	3 360.22	544
604. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.072	3 119.63	225
604. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.4968	17 020.85	8 456
604. 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
605.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.497	17 020.85	-8 459
		Объем: (0.18)*(-2.76)					
606.	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					
607.	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					
608.	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					

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
609.	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							
610.	08.1.02.06-0042	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца (прим)	шт.		3	5 717.53	17 153
Объем: 1.0*3							
611.	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)							
611. 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
612.	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)							
613.	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		0.052	54 728.61	2 846
Объем: (2.2*2.2*1.9)*3+(39.0*0.65*0.95)							
613. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.26824	276.630	627
613. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.78416	151.590	119
613. 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
613. 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
613. 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
614.	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		83.2	157.19	13 078
Объем: 52*1.6							
615.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3		0.195	1 991.63	388
Объем: 39*0.1*0.5							
615. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.06825	205.930	14
615. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	1.989	158.710	316

136



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
615. 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
<b>616.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>2.145</b>	<b>568.71</b>	<b>1 220</b>
		<b>Объем: (0.195)*11.0</b>					
<b>617.</b>	<b>ГЭСН 23-01-020-01 (прим)</b>	<b>Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.39</b>	<b>8 239.19</b>	<b>3 213</b>
617. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.2	1.638	236.670	388
617. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	10.5768	178.550	1 888
617. 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
617. 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
617. 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
<b>618.</b>	<b>24.3.03.03-0036</b>	<b>Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм</b>	<b>м</b>		<b>39.39</b>	<b>727.41</b>	<b>28 653</b>
		<b>Объем: 39*1.01</b>					
<b>619.</b>	<b>ГЭСН 23-03-007-04 (прим)</b>	<b>Устройство круглых смотровых колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.234</b>	<b>122 657.63</b>	<b>28 702</b>
		<b>Объем: 0.78*3</b>					
619. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	27.42	6.41628	275.435	1 767
619. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	40.04442	167.930	6 725
619. 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
619. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.08892	119.32	11
619. 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
619. 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
619. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.002106	42 377.78	89
619. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.0001638	20.52	
619. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.00468	139 535.69	653

137

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
619.10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
619.11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820
619.12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
619.13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
619.14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
619.15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
619.16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
619.17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
619.18.	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
<b>620.</b>	<b>05.1.01.13-0043</b>	<b>Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ</b>	<b>м3</b>		<b>-0.646</b>	<b>17 020.85</b>	<b>-10 995</b>
		<b>Объем: (0.234)*(-2.76)</b>					
<b>621.</b>	<b>05.1.01.11-0044</b>	<b>Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>2 374.58</b>	<b>7 124</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					
<b>622.</b>	<b>05.1.01.09-0056</b>	<b>Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг/ (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>2 513.61</b>	<b>7 541</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					
<b>623.</b>	<b>05.1.01.09-0055</b>	<b>Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход арматуры 3,95 кг/ (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>1 724.12</b>	<b>5 172</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					
<b>624.</b>	<b>05.1.01.09-0054</b>	<b>Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>1 003.97</b>	<b>3 012</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					
<b>625.</b>	<b>05.1.06.09-0088</b>	<b>Плита перекрытия ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>2 528.85</b>	<b>7 587</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					
<b>626.</b>	<b>05.1.01.09-0042</b>	<b>Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход арматуры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>692.36</b>	<b>2 077</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
627.	08.1.02.06-0043	Люки чугунные тяжелые	шт.		3	5 494.08	16 482
			Объем: 1*3				
628.	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)				
628. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	27.258	145.580	3 968
		Накладные расходы				80%	3 174
		Сметная прибыль				38%	1 508
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					8 650
629.	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						2 815 680
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						2 650 008
. МАТЕРИАЛОВ -						1 508 128
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 498-500, 544; %=110 - по стр. 501; %=142 - по стр. 504-506, 508, 510, 513, 516, 518, 523, 525, 529, 531, 533, 538, 540, 545, 548, 550, 551, 553, 555, 560, 562, 567, 577, 579; %=95 - по стр. 521, 527, 536, 546, 558, 565, 575, 598, 613; %=115 - по стр. 564; %=123 - по стр. 569, 573; %=105 - по стр. 571, 585, 593; %=80 - по стр. 583, 590, 591, 611, 628; %=130 - по стр. 600, 602, 604, 615, 617, 619)						473 922
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 498-501, 544; %=81 - по стр. 504-506, 508, 510, 513, 516, 518, 523, 525, 529, 531, 533, 538, 540, 545, 548, 550, 551, 553, 555, 560, 562, 567, 577, 579; %=43 - по стр. 521, 527, 536, 546, 558, 565, 575, 598, 613; %=77 - по стр. 564; %=64 - по стр. 569, 573; %=55 - по стр. 571, 585, 593; %=38 - по стр. 583, 590, 591, 611, 628; %=76 - по стр. 600, 602, 604, 615, 617, 619)						268 541
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						3 392 471
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						9 140
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 587, 595)						5 133
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72 - по стр. 587, 595)						4 106
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						18 379
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						156 532
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						156 532
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5						3 567 382
ИТОГО						3 567 382
НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%						2 71 348
ИТОГО						3 638 730
НДС 20%						20 727 746
ВСЕГО С НДС						4 366 476.00
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						479 055.00

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

**ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ****272 647****Раздел 6. ПРОСПЕКТ МОСКОВСКИЙ 154-160***Минимальные работы**Демонтажные работы*

<b>630.</b>	<b>ГЭСНр 68-12-5</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.35</b>	<b>33 014.43</b>	<b>11 555</b>
	<b>(прим)</b>						

**Объем: 500\*0.07**

630. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	5.8975	276.630	1 631
630. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	27.202	157.170	4 275
630. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	1.5785	1 007.90	1 591
			(1)			276.63	437
630. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	4.319	1 311.07	5 663
			(1)			276.63	1 195
630. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.693	37.85	26
		<i>Накладные расходы</i>				104%	6 142
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	3 544
		<i>Всего с НР и СП</i>					21 241

<b>631.</b>	<b>ГЭСНр 68-12-5</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.028</b>	<b>33 014.43</b>	<b>924</b>
	<b>(прим)</b>						

**Объем: 70\*0.04**

631. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	0.4718	276.630	131
631. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	2.17616	157.170	342
631. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	0.12628	1 007.90	127
			(1)			276.63	35
631. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	0.34552	1 311.07	453
			(1)			276.63	96
631. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.05544	37.85	2
		<i>Накладные расходы</i>				104%	492
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	284
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 700

<b>632.</b>	<b>ГЭСНр 68-14-1</b>	<b>Разборка бортовых камней: на бетонном основании</b>	<b>100 м</b>		<b>2.14</b>	<b>16 812.54</b>	<b>35 979</b>
-------------	----------------------	--	--------------	--	-------------	------------------	---------------

**Объем: 179+35**

632. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9.4	20.116	205.930	4 142
632. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68.26	146.0764	167.930	24 531
632. 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	20.116	540.73	10 877
			(1)			205.93	4 142
632. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	28.2	60.348	9.46	571
		<i>Накладные расходы</i>				104%	29 820

**140**

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
		Сметная прибыль				60%	17 204
		Всего с НР и СП					83 003
<b>633.</b>	<b>01-01-01-043</b>	<b>Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м?</b>	<b>1 т груза</b>		<b>80</b>	<b>42.09</b>	<b>3 367</b>
		<b>Объем: 37.2*1.8+35*0.2*0.08*2.2+179*0.3*0.1*2.2+0*1.8</b>					
<b>634.</b>	<b>03-21-01-040</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)</b>	<b>1 т груза</b>		<b>80.2</b>	<b>272.78</b>	<b>21 877</b>
		<b>Объем: 37.2*1.8+37*0.2*0.08*2.2+181*0.3*0.1*2.2+0*1.8</b>					
		Монтажные работы					
		УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ					
		тип 3					
<b>635.</b>	<b>ГЭСН 27-03-008-02</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: щебеночных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.468</b>	<b>6 945.75</b>	<b>3 251</b>
		<b>Объем: 468*0.1</b>					
635. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.79	1.77372	271.780	482
635. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.22	6.18696	151.590	938
635. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.94	0.90792	1 676.22	1 522
		(1)				276.63	251
635. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.39	0.65052	37.85	25
635. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.46	0.21528	859.14	185
		(1)				236.67	51
635. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	1.39	0.65052	893.56	581
		(1)				276.63	180
		Накладные расходы				142%	2 016
		Сметная прибыль				81%	1 150
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					6 418
<b>636.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.468</b>	<b>23 688.04</b>	<b>11 086</b>
636. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	9.81396	273.162	2 681
636. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	13.90428	166.250	2 312
636. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.56628	1 007.90	571
		(1)				276.63	157
636. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.59904	1 676.22	1 004
		(1)				276.63	166
636. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	2.41488	735.57	1 776
		(1)				276.63	668
636. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	4.0248	848.15	3 414
		(1)				276.63	1 113

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
636. 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
636. 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
636. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	11.7	20.52	240
		<i>Накладные расходы</i>				142%	7 090
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	4 044
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					22 220
<b>637.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-08 (прим)</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>-0.468</b>	<b>1 840.15</b>	<b>-861</b>
		<b>Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5</b>					
637. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	2.3	-1.0764	276.630	-298
637. 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
637. 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
637. 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
		<i>Накладные расходы</i>				142%	-423
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	-241
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					-1 526
<b>638.</b>	<b>02.2.04.04-0005</b>	<b>Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм</b>	<b>м3</b>		<b>58.5</b>	<b>2 073.78</b>	<b>121 316</b>
		<b>Объем: 468*0.1*1.25</b>					
<b>639.</b>	<b>ГЭСН 27-06-026-01</b>	<b>Розлив вяжущих материалов</b>	<b>т</b>		<b>0.374</b>	<b>413.18</b>	<b>155</b>
		<b>Объем: 468*0.8/1000</b>					
639. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.66	0.24684	221.300	55
639. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	<u>маш.-ч</u> (2)	0.33	0.12342	<u>1 252.06</u> 442.60	<u>155</u> 55
		<i>Накладные расходы</i>				142%	78
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	45
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					278
<b>640.</b>	<b>01.2.01.01-0001</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ</b>	<b>т</b>		<b>0.386</b>	<b>18 501.88</b>	<b>7 142</b>
		<b>Объем: (0.3744)*1.03</b>					
<b>641.</b>	<b>ГЭСН 27-06-020-08</b>	<b>Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.468</b>	<b>26 424.15</b>	<b>12 367</b>

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
641. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.18	8.97624	281.533	2 527
641. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	17.9244	187.210	3 356
641. 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
641. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	1.49292	1 363.14	2 035
			(1)			295.07	441
641. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.6552	19.29	13
641. 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
641. 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
641. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.18252	859.14	157
			(1)			236.67	43
641. 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
641. 10.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.0013010	56 405.58	73
641. 11.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0936	20.52	2
641. 12.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.0010015	58 833.99	59
641. 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	0.13572	6 768.37	919
		Накладные расходы				142%	8 354
		Сметная прибыль				81%	4 765
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					25 486
642. 6	C04.2-01.02-000	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т		43.852	3 415.26	149 766
		Объем: (0.468)*93.7					
643.	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					
644.	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		0.468	33.70	16
		Начисления: Н5= 2, Н48= 2					
644. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.08424	187.210	16
		Накладные расходы				142%	23
		Сметная прибыль				81%	13
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					52

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>645.</b>	<b>С04.2-01.02-000</b>	<b>Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II</b>	<b>т</b>		<b>5.476</b>	<b>3 415.26</b>	<b>18 702</b>
<b>6</b>							
		<b>Объем: (0.468)*11.7</b>					
<b>646.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.002</b>	<b>23 301.80</b>	<b>47</b>
		<b>Объем: (0.468)*0.0014</b>					
		<b>Начисления: Н48= 2</b>					
<b>647.</b>	<b>ГЭСН</b>	<b>Розлив вяжущих материалов</b>	<b>т</b>		<b>0.14</b>	<b>413.18</b>	<b>58</b>
	<b>27-06-026-01</b>						
		<b>Объем: 468*0.3/1000</b>					
647. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.0924	221.300	20
647. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.0462	1 252.06	58
			(2)			442.60	20
		Накладные расходы				142%	28
		Сметная прибыль				81%	16
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					103
<b>648.</b>	<b>01.2.01.01-0001</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ</b>	<b>т</b>		<b>0.145</b>	<b>18 501.88</b>	<b>2 683</b>
		<b>Объем: (0.1404)*1.03</b>					
<b>649.</b>	<b>ГЭСН</b>	<b>Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.468</b>	<b>25 495.92</b>	<b>11 932</b>
	<b>27-06-020-01</b>	<b>плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3</b>					
649. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.12	8.94816	281.632	2 520
649. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	17.9244	187.210	3 356
649. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.03	0.01404	963.24	14
			(1)			276.63	4
649. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	1.49292	1 363.14	2 035
			(1)			295.07	441
649. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.6552	19.29	13
649. 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
649. 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
649. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.18252	859.14	157
			(1)			236.67	43
649. 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
649. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0936	20.52	2
649. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0029016	58 833.99	171



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
649. 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	0.0702	6 768.37	475
						142%	8 344
						81%	4 760
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					25 035
<b>650.</b>	<b>04.2.01.01-0037</b>	<b>Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В</b>	<b>т</b>		<b>45.209</b>	<b>4 115.14</b>	<b>186 041</b>
		<b>Объем: (0.468)*96.6</b>					
<b>651.</b>	<b>01.2.01.01-0019</b>	<b>Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130</b>	<b>т</b>		<b>0.005</b>	<b>23 301.80</b>	<b>117</b>
		<b>Объем: (0.468)*0.0108</b>					
	<i>Установка бортовых камней</i>						
<b>652.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.01809</b>	<b>54 728.61</b>	<b>990</b>
		<b>Объем: (201*0.3*0.3)</b>					
652. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.7890858	276.630	218
652. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<i>чел.-ч</i>	15.08	0.2727972	151.590	41
652. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	10.34	0.1870506	<u>1 007.90</u>	<u>189</u>
			(1)			276.63	52
652. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<i>маш.-ч</i>	33.28	0.6020352	<u>1 258.83</u>	<u>758</u>
			(1)			276.63	167
652. 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
		<i>Накладные расходы</i>				95%	246
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	111
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 347
<b>653.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>	<b>1 т груза</b>		<b>28.944</b>	<b>157.19</b>	<b>4 550</b>
		<b>Объем: 18.09*1.6</b>					
<b>654.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.121</b>	<b>19 980.32</b>	<b>2 418</b>
		<b>Объем: (201*0.3*0.2)</b>					
654. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	1.67948	262.054	440
654. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<i>чел.-ч</i>	15.72	1.90212	155.780	296
654. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	1.77	0.21417	<u>1 676.22</u>	<u>359</u>
			(1)			276.63	59
654. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<i>маш.-ч</i>	4.29	0.51909	<u>1 065.12</u>	<u>553</u>
			(1)			205.93	107
654. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<i>маш.-ч</i>	7.08	0.85668	<u>1 307.46</u>	<u>1 120</u>
			(1)			295.07	253
							145

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
654. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.08954	<u>859.14</u>	<u>77</u>
			(1)			236.67	21
654. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.605	20.52	12
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 045
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	596
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 059
<b>655.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>13.31</b>	<b>568.71</b>	<b>7 570</b>
		<b>Объем: 12.1*1.10</b>					
<b>656.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий</b>	<b>100 м</b>		<b>2.01</b>	<b>33 867.53</b>	<b>68 074</b>
656. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	1.4472	274.410	397
656. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	152.9208	164.300	25 125
656. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.68	1.3668	<u>963.24</u>	<u>1 317</u>
			(1)			276.63	378
656. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.0804	<u>1 086.42</u>	<u>87</u>
			(1)			236.67	19
656. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00201	59 117.96	119
656. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	11.859	3 360.22	39 849
656. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.1206	3 119.63	376
656. 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
		<i>Накладные расходы</i>				142%	36 241
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	20 673
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					124 988
<b>657.</b>	<b>05.2.03.03-0032</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>201</b>	<b>346.52</b>	<b>69 651</b>
		<b>Объем: (2.01)*100.0</b>					
<i>УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i>							
<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)</i>							
<b>658.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.02</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 095</b>
		<b>Объем: 80*0.25</b>					
658. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.8724	276.630	241
658. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.3016	151.590	46
658. 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
658. 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

146

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
658. 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
<b>659.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>32</b>	<b>157.19</b>	<b>5 030</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>					
		<b>Объем: 20*1.6</b>					
<b>660.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.16</b>	<b>19 980.32</b>	<b>3 197</b>
		<b>Объем: 80*0.2</b>					
660. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	2.2208	262.054	582
660. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<i>чел.-ч</i>	15.72	2.5152	155.780	392
660. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u><i>маш.-ч</i></u>	1.77	0.2832	<u>1 676.22</u>	<u>475</u>
			(1)			276.63	78
660. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	4.29	0.6864	<u>1 065.12</u>	<u>731</u>
			(1)			205.93	141
660. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u><i>маш.-ч</i></u>	7.08	1.1328	<u>1 307.46</u>	<u>1 481</u>
			(1)			295.07	334
660. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u><i>маш.-ч</i></u>	0.74	0.1184	859.14	<u>102</u>
			(1)			236.67	28
660. 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
<b>661.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>17.6</b>	<b>568.71</b>	<b>10 009</b>
		<b>Объем: 16*1.10</b>					
<b>662.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.04</b>	<b>5 831.59</b>	<b>233</b>
		<b>Объем: 80*0.05</b>					
662. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.93	0.1972	219.554	43
662. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u><i>маш.-ч</i></u>	0.95	0.038	<u>1 676.22</u>	<u>64</u>
			(1)			276.63	11
662. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u><i>маш.-ч</i></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

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>663.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>4.08</b>	<b>2 377.24</b>	<b>9 699</b>
<b>Объем: (0.04)*102.0</b>							
<b>664.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>8</b>	<b>2 370.91</b>	<b>18 967</b>
664. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	0.72	226.423	163
664. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	94.4	189.870	17 924
664. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	0.24	1 065.12	256
		(1)				205.93	49
664. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	4.56	13.30	61
664. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	0.24	859.14	206
		(1)				236.67	57
664. 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
664. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	1.6	20.52	33
664. 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
<b>665.</b>	<b>С1 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная , размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 красная</b>	<b>м2</b>		<b>40.8</b>	<b>440.00</b>	<b>17 952</b>
<b>Объем: 40*1.02</b>							
<b>666.</b>	<b>С12 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная, размером 200х100х60мм (типа Кирпич) М400 черная</b>	<b>м2</b>		<b>40.8</b>	<b>480.00</b>	<b>19 584</b>
<b>Объем: 40*1.02</b>							
<i>Установка бортовых камней</i>							
<b>667.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.00358</b>	<b>54 728.61</b>	<b>196</b>
<b>Объем: 64*0.2*0.28</b>							
667. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.1561596	276.630	43
667. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.0539864	151.590	8
667. 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
667. 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
667. 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

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>668.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>5.728</b>	<b>157.19</b>	<b>900</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>					
		<b>Объем: 3.58*1.6</b>					
<b>669.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.018</b>	<b>19 980.32</b>	<b>360</b>
		<b>Объем: 64*0.28*0.1</b>					
669. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.24984	262.054	65
669. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.28296	155.780	44
669. 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
669. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.07722	1 065.12	82
		(1)				205.93	16
669. 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
669. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.01332	859.14	11
		(1)				236.67	3
669. 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
<b>670.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>1.98</b>	<b>568.71</b>	<b>1 126</b>
		<b>Объем: 1.8*1.10</b>					
<b>671.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>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</b>	<b>100 м</b>		<b>0.64</b>	<b>13 855.05</b>	<b>8 867</b>
671. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.4608	274.410	126
671. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	48.6912	164.300	8 000
671. 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
671. 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
671. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00064	59 117.96	38
671. 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
<b>672.</b>	<b>04.3.01.09-0014</b>	<b>Раствор готовый кладочный цементный марки: 100</b>	<b>м3</b>		<b>0.013</b>	<b>3 119.63</b>	<b>41</b>
		<b>Объем: (0.64)*(0.06*0.33)</b>					

Форма по МДС 81-35.2004

150

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
678. 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
678. 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
678. 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
678. 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
678. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	3.73	20.52	77
		<i>Накладные расходы</i>				142%	6 447
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	3 677
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					25 029
<b>679.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>82.06</b>	<b>568.71</b>	<b>46 668</b>
		<b>Объем: 74.6*1.10</b>					
<b>680.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-05 (прим)</b>	<b>Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.373</b>	<b>23 688.04</b>	<b>8 836</b>
680. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	20.97	7.82181	273.162	2 137
680. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	<i>чел.-ч</i>	29.71	11.08183	166.250	1 842
680. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.21	0.45133	<u>1 007.90</u>	<u>455</u>
			(1)			276.63	125
680. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.28	0.47744	<u>1 676.22</u>	<u>800</u>
			(1)			276.63	132
680. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	5.16	1.92468	<u>735.57</u>	<u>1 416</u>
			(1)			276.63	532
680. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	8.6	3.2078	<u>848.15</u>	<u>2 721</u>
			(1)			276.63	887
680. 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	1.0817	<u>764.61</u>	<u>827</u>
			(1)			276.63	299
680. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	1.82	0.67886	<u>859.14</u>	<u>583</u>
			(1)			236.67	161
680. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	9.325	20.52	191
		<i>Накладные расходы</i>				142%	5 650
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	3 223
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					17 709
<b>681.</b>	<b>ГЭСН 27-04-003-08 (прим)</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.373</b>	<b>1 840.15</b>	<b>686</b>

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Начисления: НЗ= 5, Н4= 5, Н48= 5</b>							
681. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	0.8579	276.630	237
681. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	0.1865	<u>735.57</u>	<u>137</u>
			(1)			276.63	52
681. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовые импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	0.42895	<u>848.15</u>	<u>364</u>
			(1)			276.63	119
681. 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	<u>764.61</u>	<u>185</u>
			(1)			276.63	67
		Накладные расходы				142%	337
		Сметная прибыль				81%	192
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 215
<b>682.</b>	<b>02.2.04.04-0004</b>	<b>Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм</b>	<b>м3</b>		<b>93.25</b>	<b>2 278.32</b>	<b>212 453</b>
		<b>Объем: 373*0.2*1.25</b>					
<b>683.</b>	<b>ГЭСН 27-06-027-01</b>	<b>Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.187</b>	<b>5 831.59</b>	<b>1 091</b>
		<b>Объем: 373*0.05</b>					
683. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.92191	219.554	202
683. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.17765	<u>1 676.22</u>	<u>298</u>
			(1)			276.63	49
683. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.74426	<u>1 065.12</u>	<u>793</u>
			(1)			205.93	153
		Накладные расходы				142%	287
		Сметная прибыль				81%	164
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 541
<b>684.</b>	<b>04.3.02.13-0003</b>	<b>Смесь пескоцементная (цемент М 400)</b>	<b>м3</b>		<b>19.023</b>	<b>2 377.24</b>	<b>45 222</b>
		<b>Объем: (0.1865)*102.0</b>					
<b>685.</b>	<b>ГЭСН 27-07-005-02</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>37.3</b>	<b>2 370.91</b>	<b>88 435</b>
685. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	3.357	226.423	760
685. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	440.14	189.870	83 569
685. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	1.119	<u>1 065.12</u>	<u>1 192</u>
			(1)			205.93	230
685. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	21.261	13.30	283
685. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	1.119	<u>859.14</u>	<u>961</u>
			(1)			236.67	265
685. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	1.119	<u>1 086.42</u>	<u>1 216</u>
			(1)			236.67	265

152



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
685. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	7.46	20.52	153
685. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	1.865	568.71	1 061
		<i>Накладные расходы</i>				142%	119 747
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	68 306
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					276 489
<b>686.</b>	<b>С4 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400</b>	<b>м2</b>		<b>199.92</b>	<b>650.00</b>	<b>129 948</b>
		<b>Объем: 196*1.02</b>					
<b>687.</b>	<b>С5 цена поставщ.</b>	<b>Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80мм (типа Кирпич) М400</b>	<b>м2</b>		<b>180.54</b>	<b>480.00</b>	<b>86 659</b>
		<b>Объем: 177*1.02</b>					
	<i>Установка бортовых камней</i>						
<b>688.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.00207</b>	<b>54 728.61</b>	<b>113</b>
		<b>Объем: (23*0.3*0.3)</b>					
688. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	0.0902934	276.630	25
688. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<i>чел.-ч</i>	15.08	0.0312156	151.590	5
688. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	10.34	0.0214038	<u>1 007.90</u>	<u>22</u>
			(1)			276.63	6
688. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<i>маш.-ч</i>	33.28	0.0688896	<u>1 258.83</u>	<u>87</u>
			(1)			276.63	19
688. 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
<b>689.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>			<b>3.312</b>	<b>157.19</b>	<b>521</b>
		<b>Объем: 2.07*1.6</b>					
<b>690.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.014</b>	<b>19 980.32</b>	<b>280</b>
		<b>Объем: (23*0.3*0.2)</b>					
690. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	0.19432	262.054	51
690. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<i>чел.-ч</i>	15.72	0.22008	155.780	34
690. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<i>маш.-ч</i>	1.77	0.02478	<u>1 676.22</u>	<u>42</u>
			(1)			276.63	7
690. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<i>маш.-ч</i>	4.29	0.06006	<u>1 065.12</u>	<u>64</u>
			(1)			205.93	12
690. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<i>маш.-ч</i>	7.08	0.09912	<u>1 307.46</u>	<u>130</u>
			(1)			295.07	29
							153

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
690. 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
690. 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
<b>691.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>1.54</b>	<b>568.71</b>	<b>876</b>
		<b>Объем: 1.4*1.10</b>					
<b>692.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий</b>	<b>100 м</b>		<b>0.23</b>	<b>33 867.53</b>	<b>7 790</b>
692. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	0.1656	274.410	45
692. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	17.4984	164.300	2 875
692. 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
692. 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
692. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00023	59 117.96	14
692. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	1.357	3 360.22	4 560
692. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.0138	3 119.63	43
692. 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	0.0391	3 514.88	137
		<i>Накладные расходы</i>				142%	4 146
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	2 365
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					14 302
<b>693.</b>	<b>05.2.03.03-0032</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>23</b>	<b>346.52</b>	<b>7 970</b>
		<b>Объем: (0.23)*100.0</b>					
		<i>Устройство ж/б подпорной стенки</i>					
<b>694.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.124</b>	<b>54 728.61</b>	<b>6 786</b>
		<b>Объем: 1.5*1.8*57.4-30.81</b>					
694. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	5.40888	276.630	1 496
694. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	1.86992	151.590	283
694. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	1.28216	<u>1 007.90</u>	<u>1 292</u>
			(1)			276.63	355
694. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	4.12672	<u>1 258.83</u>	<u>5 195</u>
			(1)			276.63	1 142
694. 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

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы				95%	1 690
		Сметная прибыль				43%	765
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					9 241
<b>695.</b>	<b>ГЭСН 01-01-009-14</b>	<b>Разработка грунта в траншеях экскаватором &lt;обратная лопата&gt; с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.031</b>	<b>37 878.19</b>	<b>1 174</b>
695. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	30.09	0.93279	276.630	258
695. 2.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	30.09	0.93279	1 258.83	1 174
			(1)			276.63	258
		Накладные расходы				95%	245
		Сметная прибыль				43%	111
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 530
<b>696.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза</b>			<b>198.672</b>	<b>157.19</b>	<b>31 229</b>
		<b>работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>					
		<b>Объем: 124.17*1.6</b>					
		Устройство подпорной стены					
<b>697.</b>	<b>ГЭСН 08-01-002-01</b>	<b>Устройство основания под фундаменты: песчаного</b>	<b>м3</b>		<b>5.166</b>	<b>1 235.20</b>	<b>6 381</b>
		<b>Объем: 0.9*57.4*0.1</b>					
697. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.29	1.49814	214.410	321
697. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	2.3	11.8818	158.710	1 886
697. 3.	91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.-ч	0.08	0.41328	871.95	360
			(1)			236.67	98
697. 4.	91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0.42	2.16972	3.17	7
697. 5.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0.21	1.08486	540.73	587
			(1)			205.93	223
697. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.15	0.7749	20.52	16
697. 7.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	1.2	6.1992	568.71	3 526
		Накладные расходы				122%	2 693
		Сметная прибыль				68%	1 501
						=(80*0.85)	
		Всего с НР и СП					10 574
<b>698.</b>	<b>ГЭСН 06-01-001-01</b>	<b>Устройство бетонной подготовки</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.052</b>	<b>344 176.28</b>	<b>17 897</b>
		<b>Объем: 0.9*57.4*0.1</b>					
698. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	18.13	0.94276	276.343	261
698. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	180	9.36	151.590	1 419
698. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18	0.936	1 078.65	1 010
			(1)			276.63	259

155

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
698. 4.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	48	2.496	3.65	9
698. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.13	0.00676	<u>1 086.42</u>	<u>7</u>
			(1)			236.67	2
698. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0104	20.52	
698. 7.	01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	м2	250	13	11.16	145
698. 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
<b>699.</b>	<b>ГЭСН 06-01-024-01</b>	<b>Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.44</b>	<b>452 333.08</b>	<b>199 027</b>
699. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	22.87	10.0628	271.829	2 735
699. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	358.02	157.5288	170.030	26 785
699. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u>	18.8	8.272	<u>1 078.65</u>	<u>8 923</u>
			(1)			276.63	2 288
699. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	1.53	0.6732	<u>963.24</u>	<u>648</u>
			(1)			276.63	186
699. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.27	0.1188	<u>1 065.12</u>	<u>127</u>
			(1)			205.93	24
699. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	18.21	8.0124	12.72	102
699. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	2.27	0.9988	<u>1 086.42</u>	<u>1 085</u>
			(1)			236.67	236
699. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.077	0.03388	20.52	1
699. 9.	01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.05	0.022	94 030.73	2 069
699. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.043	0.01892	59 117.96	1 119
699. 11.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.026	0.01144	15 094.65	173
699. 12.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	102	44.88	3 360.22	150 807
699. 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	0.0308	6 768.37	208
699. 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	0.3784	6 380.58	2 414
699. 15.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	40	17.6	259.50	4 567
		<i>Накладные расходы</i>				105%	30 996
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	16 236
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					246 259

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>700.</b>	<b>08.4.03.03-0031</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>3.743</b>	<b>56 216.59</b>	<b>210 419</b>
<b>701.</b>	<b>ГЭСН 12-01-016-02 (прим.)</b>	<b>Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный ковер:</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.69</b>	<b>519.54</b>	<b>358</b>
701. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.04	0.0276	236.670	7
701. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	2.8	1.932	170.030	328
701. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0276	1 086.42	30
			(1)			236.67	7
		Накладные расходы				120%	402
		Сметная прибыль				55%	184
						=(65*0.85)	
		Всего с НР и СП					944
<b>702.</b>	<b>01.2.03.05-0010</b>	<b>Праймер битумный производства &lt;Техно-Николь&gt;</b>	<b>т</b>		<b>31.05</b>	<b>50 455.94</b>	<b>1 566 657</b>
		<b>Объем: (0.69)*(45.0)</b>					
<b>703.</b>	<b>ГЭСН 11-01-004-07 (прим.)</b>	<b>Устройство гидроизоляции обмазочной: холодной мастикой в 2 слоя</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.69</b>	<b>20 885.89</b>	<b>14 411</b>
703. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.75	0.5175	253.187	131
703. 2.	1-100-49	Средний разряд работы 4,9	чел.-ч	15.54	10.7226	212.640	2 280
703. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.31	0.2139	317.75	68
			(1)			276.63	59
703. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.44	0.3036	1 086.42	330
			(1)			236.67	72
703. 5.	01.2.03.03-0062	Мастика битумно-резиновая: кровельная	т	0.24	0.1656	70 767.74	11 719
703. 6.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.5	0.345	41.35	14
		Накладные расходы				123%	2 966
		Сметная прибыль				64%	1 543
						=(75*0.85)	
		Всего с НР и СП					18 920
<b>704.</b>	<b>ГЭСН 01-02-061-01</b>	<b>Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.308</b>	<b>12 883.83</b>	<b>3 968</b>
704. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	27.258	145.580	3 968
		Накладные расходы				80%	3 174
		Сметная прибыль				38%	1 508
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					8 650
<b>705.</b>	<b>ГЭСН 23-01-020-01 (прим.)</b>	<b>Укладка труб дренажных полиэтиленовых (ПНД) гофрированных с геотекстилем диаметром 110 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.574</b>	<b>8 239.19</b>	<b>4 729</b>
705. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	2.4108	236.670	571

157

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
705. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	15.56688	178.550	2 779
705. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	<u>маш.-ч</u>	4.05	2.3247	<u>773.68</u>	<u>1 799</u>
			(1)			236.67	550
705. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.15	0.0861	<u>1 086.42</u>	<u>94</u>
			(1)			236.67	20
705. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	2.8126	20.52	58
		<i>Накладные расходы</i>				130%	4 355
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	2 546
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					11 630
<b>706.</b>	<b>24.3.03.06-0011</b>	<b>Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром 110 мм</b>	<b>м</b>		<b>57.4</b>	<b>107.61</b>	<b>6 177</b>
<b>707.</b>	<b>ГЭСН 01-02-061-01</b>	<b>Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, щебнем</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.416</b>	<b>12 883.83</b>	<b>5 360</b>
		<b>Объем: 0.46+41.1</b>					
707. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	36.816	145.580	5 360
		<i>Накладные расходы</i>				80%	4 288
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	2 037
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					11 685
<b>708.</b>	<b>02.2.05.04-0045</b>	<b>Щебень из гравия для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм</b>	<b>м3</b>		<b>0.46</b>	<b>1 347.45</b>	<b>620</b>
<b>709.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>41.1</b>	<b>568.71</b>	<b>23 374</b>
	<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>						
<b>710.</b>	<b>ГЭСН 47-01-046-04</b>	<b>Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную</b>	<b>100 м2</b>		<b>2</b>	<b>13 049.85</b>	<b>26 100</b>
710. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40	80	154.380	12 350
710. 2.	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	м3	15	30	458.31	13 749
		<i>Накладные расходы</i>				115%	14 203
		<i>Сметная прибыль</i>				77%	9 510
						=(90*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					49 812
	<i>ДЕТСКАЯ ИГРОВАЯ ПЛОЩАДКА</i>						
	<i>Установка ограждения (h=2м) детской площадки из панелей сетчатых 3D, пруток диам. 5мм (2030x2500) ячейка 200x50, с порош. покрытием RAL</i>						
<b>711.</b>	<b>ГЭСН 09-08-001-01 (прим)</b>	<b>Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.23</b>	<b>32 265.46</b>	<b>7 421</b>
711. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	22.48	5.1704	255.761	1 322
711. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	35.64	8.1972	166.250	1 363
711. 3.	91.04.01-031	Машины бурильно-крановые: на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	<u>маш.-ч</u>	10.93	2.5139	<u>1 103.74</u>	<u>2 775</u>
			(1)			236.67	595

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
711. 4.	91.14.01-002	Автобетоносмесители: 5 м3	<u>маш.-ч</u>	10.74	2.4702	<u>1 090.31</u>	<u>2 693</u>
			(1)			276.63	683
711. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.81	0.1863	<u>1 086.42</u>	<u>202</u>
			(1)			236.67	44
711. 6.	11.1.03.01-0001	Бруски деревянные: 50*50 мм	м	55.9	12.857	30.17	388
		<i>Накладные расходы</i>				90%	2 417
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	1 933
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					11 771
<b>712.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>1.458</b>	<b>3 360.22</b>	<b>4 899</b>
		<b>Объем: 0.23*6.34</b>					
<b>713.</b>	<b>С40 цена поставщ.</b>	<b>Столб с заглушкой Н=2700мм, сеч. 60х40мм</b>	<b>шт</b>		<b>24</b>	<b>600.00</b>	<b>14 400</b>
<b>714.</b>	<b>ГЭСН 09-08-002-05 (прим)</b>	<b>Устройство ограждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м</b>	<b>10 шт.</b>		<b>2.4</b>	<b>1 478.81</b>	<b>3 549</b>
714. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.68	1.632	236.670	386
714. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	7.11	17.064	166.250	2 837
714. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.11	0.264	<u>1 086.42</u>	<u>287</u>
			(1)			236.67	62
714. 4.	91.16.01-001	Электростанции передвижные, мощность 2 кВт	<u>маш.-ч</u>	0.57	1.368	<u>310.99</u>	<u>425</u>
			(1)			236.67	324
		<i>Накладные расходы</i>				90%	2 901
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	2 321
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 770
<b>715.</b>	<b>С41 цена поставщ.</b>	<b>Панель металлическая сетчатая 3D, прутки диам. 5мм (2030х2500мм), ячейка 200х50</b>	<b>шт</b>		<b>24</b>	<b>2 100.00</b>	<b>50 400</b>
<b>716.</b>	<b>С42 цена поставщ.</b>	<b>Крепление для панелей на столбы (3шт на 1 столб)</b>	<b>компл.</b>		<b>24</b>	<b>210.00</b>	<b>5 040</b>
<b>717.</b>	<b>ГЭСН 07-01-055-08 (прим)</b>	<b>Устройство калиток: с установкой столбов металлических</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.01</b>	<b>169 808.57</b>	<b>1 698</b>
717. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	3.02	0.0302	236.670	7
717. 2.	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	855.65	8.5565	192.800	1 650
717. 3.	91.01.05-106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, емкость ковша 0,25 м3	<u>маш.-ч</u>	0.08	0.0008	<u>997.30</u>	<u>1</u>
			(1)			236.67	
717. 4.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	4.35	0.0435	12.72	1
717. 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

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
717. 6.	91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	11.6	0.116	45.37	5
717. 7.	01.7.11.07-0054	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0.02	0.0002	47 174.80	9
717. 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
<b>718.</b>	<b>04.3.01.09-0011</b>	<b>Раствор готовый кладочный цементный марки: 25</b>	<b>м3</b>		<b>-0.0002</b>	<b>2 684.50</b>	<b>-1</b>
		<b>Объем: (0.01)*(-0.015)</b>					
<b>719.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: B15 (M200)</b>	<b>м3</b>		<b>0.05</b>	<b>3 360.22</b>	<b>168</b>
		<b>Объем: (0.01)*5.0</b>					
<b>720.</b>	<b>С43 цена поставщ.</b>	<b>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)</b>	<b>компл.</b>		<b>1</b>	<b>12 000.00</b>	<b>12 000</b>
		<i>Покрытие детской площадки (травмобезопасное с замковым соединением)</i>					
<b>721.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.048</b>	<b>54 728.61</b>	<b>2 627</b>
		<b>Объем: 190*0.25</b>					
721. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	43.62	2.09376	276.630	579
721. 2.	1-100-20	<i>Средний разряд работы 2,0</i>	<i>чел.-ч</i>	15.08	0.72384	151.590	110
721. 3.	91.01.01-035	<i>Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)</i>	<i>маш.-ч</i>	10.34	0.49632	<u>1 007.90</u>	<u>500</u>
			(1)			276.63	137
721. 4.	91.01.05-085	<i>Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3</i>	<i>маш.-ч</i>	33.28	1.59744	<u>1 258.83</u>	<u>2 011</u>
			(1)			276.63	442
721. 5.	02.2.05.04-0093	<i>Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм</i>	<i>м3</i>	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
<b>722.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км</b>	<b>1 т груза</b>		<b>76.8</b>	<b>157.19</b>	<b>12 072</b>
		<b>Объем: 48*1.6</b>					
<b>723.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.285</b>	<b>19 980.32</b>	<b>5 694</b>
		<b>Объем: 190*0.15</b>					
723. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	13.88	3.9558	262.054	1 037
723. 2.	1-100-23	<i>Средний разряд работы 2,3</i>	<i>чел.-ч</i>	15.72	4.4802	155.780	698
723. 3.	91.01.02-004	<i>Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)</i>	<i>маш.-ч</i>	1.77	0.50445	<u>1 676.22</u>	<u>846</u>
			(1)			276.63	140



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
723. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	1.22265	<u>1 065.12</u>	<u>1 302</u>
			(1)			205.93	252
723. 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
723. 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
723. 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
<b>724.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>31.35</b>	<b>568.71</b>	<b>17 829</b>
		<b>Объем: 28.5*1.1</b>					
<b>725.</b>	<b>ГЭСН 11-01-002-09</b>	<b>Устройство подстилающих слоев: бетонных</b>	<b>м3</b>		<b>19</b>	<b>655.95</b>	<b>12 463</b>
		<b>Объем: 190*0.1</b>					
725. 1.	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	3.66	69.54	162.900	11 328
725. 2.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.48	9.12	3.65	33
725. 3.	01.2.03.03-0044	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.002	0.038	23 190.21	881
725. 4.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35	6.65	20.52	136
725. 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
<b>726.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>19.38</b>	<b>3 360.22</b>	<b>65 121</b>
		<b>Объем: (19.0)*1.02</b>					
<b>727.</b>	<b>ГЭСН 06-01-015-10</b>	<b>Армирование подстилающих слоев и набетонок</b>	<b>т</b>		<b>0.303</b>	<b>4 096.63</b>	<b>1 241</b>
		<b>Объем: 190*1.596/1000</b>					
727. 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>
727. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	12.64	3.82992	172.120	659
727. 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
727. 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
727. 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
							161

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
=(65*0.85)							2 342
Всего с НР и СП							2 342
728.	08.1.02.17-0091	Сетка сварная из арматурной проволоки, диаметр 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2		190	97.39	18 504
729.	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
729. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.82	1.558	253.239	395
729. 2.	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	17.2	32.68	161.500	5 278
729. 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
729. 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
730.	С44 цена постав.	Резиновая плитка с замковым соединением 1050х1050мм, толщ. 30мм	м2		193.8	1 740.00	337 212
Объем: 190*1.02							
731.	С45 цена постав.	Полиуретановое связующее	кг		28.5	370.00	10 545
Объем: 190*0.15							
Установка бортовых камней БР 100.20.8							
732.	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							
732. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.122136	276.630	34
732. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.042224	151.590	6
732. 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
732. 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
732. 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
733.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			4.48	157.19	704
Объем: 2.8*1.6							

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>734.</b>	<b>ГЭСН 27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.014</b>	<b>19 980.32</b>	<b>280</b>
		<b>Объем: (50*0.28*0.1)</b>					
734. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.19432	262.054	51
734. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.22008	155.780	34
734. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.02478	<u>1 676.22</u>	<u>42</u>
		(1)				276.63	7
734. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.06006	<u>1 065.12</u>	<u>64</u>
		(1)				205.93	12
734. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.09912	<u>1 307.46</u>	<u>130</u>
		(1)				295.07	29
734. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.01036	<u>859.14</u>	<u>9</u>
		(1)				236.67	2
734. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.07	20.52	1
		Накладные расходы				142%	121
		Сметная прибыль				81%	69
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					470
<b>735.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>1.54</b>	<b>568.71</b>	<b>876</b>
		<b>Объем: 1.4*1.10</b>					
<b>736.</b>	<b>ГЭСН 27-02-010-02</b>	<b>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</b>	<b>100 м</b>		<b>0.5</b>	<b>13 855.05</b>	<b>6 928</b>
736. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.36	274.410	99
736. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	38.04	164.300	6 250
736. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	0.34	<u>963.24</u>	<u>328</u>
		(1)				276.63	94
736. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.02	<u>1 086.42</u>	<u>22</u>
		(1)				236.67	5
736. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.0005	59 117.96	30
736. 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
		Накладные расходы				142%	9 016
		Сметная прибыль				81%	5 143
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					21 086
<b>737.</b>	<b>04.3.01.09-0014</b>	<b>Раствор готовый кладочный цементный марки: 100</b>	<b>м3</b>		<b>0.01</b>	<b>3 119.63</b>	<b>31</b>
		<b>Объем: (0.5)*(0.06*0.33)</b>					
<b>738.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>2.537</b>	<b>3 360.22</b>	<b>8 525</b>
		<b>Объем: (0.5)*(5.9*0.86)</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>739.</b>	<b>05.2.03.03-0031</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>50</b>	<b>181.96</b>	<b>9 098</b>
<b>Объем: (0.5)*100.0</b>							
<b>740.</b>	<b>ГЭСН 01-02-058-02 (прим)</b>	<b>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)</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.03938</b>	<b>42 445.20</b>	<b>1 671</b>
<b>Объем: (0.5*0.5*0.25)*63</b>							
740. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	280	11.0264	151.590	1 671
		<i>Накладные расходы</i>				80%	1 337
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	635
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 643
<b>741.</b>	<b>ГЭСН 01-02-060-01</b>	<b>Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.03938</b>	<b>7 797.26</b>	<b>307</b>
741. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	2.1091928	145.580	307
		<i>Накладные расходы</i>				80%	246
		<i>Сметная прибыль</i>				38%	117
						=(45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					669
<b>742.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)</b>	<b>1 т груза</b>		<b>6.3</b>	<b>157.19</b>	<b>990</b>
<b>Объем: 3.938*1.6</b>							
<b>743.</b>	<b>ГЭСН 06-01-001-13</b>	<b>Устройство фундаментов-столбов: бетонных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.063</b>	<b>149 077.56</b>	<b>9 392</b>
<b>Объем: (0.5*0.5*0.4)*63</b>							
743. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	19.7	1.2411	273.470	339
743. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	598.26	37.69038	166.250	6 266
743. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	<u>маш.-ч</u>	17.61	1.10943	<u>1 078.65</u>	<u>1 197</u>
			(1)			276.63	307
743. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.04662	<u>963.24</u>	<u>45</u>
			(1)			276.63	13
743. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.27	0.01701	<u>1 065.12</u>	<u>18</u>
			(1)			205.93	4
743. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	29.16	1.83708	12.72	23
743. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.08	0.06804	<u>1 086.42</u>	<u>74</u>
			(1)			236.67	16
743. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.424	0.026712	20.52	1
743. 9.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.03	0.00189	59 117.96	112
743. 10.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.082	0.005166	15 094.65	78

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
743.11.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0762	0.0048006	48 521.28	233
743.12.	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	0.0441	6 380.58	281
743.13.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	65.1	4.1013	259.50	1 064
		<i>Накладные расходы</i>				105%	6 935
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	3 633
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					19 960
<b>744.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>6.426</b>	<b>3 360.22</b>	<b>21 593</b>
		<b>Объем: 0.063*102</b>					
<b>745.</b>	<b>ГЭСН 09-03-029-01 (прим)</b>	<b>Монтаж оборудования детских игровых площадок</b>	<b>т</b>		<b>1.742</b>	<b>12 057.40</b>	<b>21 004</b>
		<b>Объем: (821+71+49+127+117+447+72+38)/1000</b>					
		<b>Начисления: Н48= 0</b>					
745. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.83	10.15586	275.789	2 801
745. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	56.38854	182.740	10 304
745. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<u>маш.-ч</u>	0.07	0.12194	<u>1 706.84</u>	<u>208</u>
			(1)			315.05	38
745. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.12	0.20904	<u>963.24</u>	<u>201</u>
			(1)			276.63	58
745. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<u>маш.-ч</u>	5.45	9.4939	<u>836.23</u>	<u>7 939</u>
			(1)			276.63	2 626
745. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	1.67232	8.06	13
745. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.19	0.33098	<u>1 086.42</u>	<u>360</u>
			(1)			236.67	78
745. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	2.92656	3.25	10
745. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	16.75804	117.46	1 968
		<i>Накладные расходы</i>				90%	11 795
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	9 436
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					42 234
<b>746.</b>	<b>С46 цена поставщ.</b>	<b>Качели детские на металлич. стойках с сиденьями 3х1,6х2м</b>	<b>шт</b>		<b>1</b>	<b>37 463.00</b>	<b>37 463</b>
<b>747.</b>	<b>С47 цена поставщ.</b>	<b>Качалка-балансир 2,1х0,5х0,8м</b>	<b>шт</b>		<b>1</b>	<b>16 000.00</b>	<b>16 000</b>
<b>748.</b>	<b>С48 цена поставщ.</b>	<b>Качалка на пружинах 1,2х0.7х1м</b>	<b>шт</b>		<b>1</b>	<b>34 500.00</b>	<b>34 500</b>



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

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

Сметная прибыль

55%

64

=(65\*0.85)

Всего с НР и СП

355

<b>758.</b>	<b>04.1.02.05-0006</b>	<b>Бетон тяжелый, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>	<b>0.367</b>	<b>3 360.22</b>	<b>1 233</b>
-------------	------------------------	--	-----------	--------------	-----------------	--------------

Объем: 0.0036\*102

<b>759.</b>	<b>ГЭСН 09-03-029-01 (прим)</b>	<b>Монтаж скамеек</b>	<b>т</b>	<b>0.204</b>	<b>12 057.40</b>	<b>2 460</b>
-------------	---	-----------------------	----------	--------------	------------------	--------------

Объем: (51\*4)/1000

Начисления: Н48= 0

759. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.83	1.18932	275.789	328
759. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	6.60348	182.740	1 207
759. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0.07	0.01428	1 706.84	24
			(1)			315.05	4
759. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.12	0.02448	963.24	24
			(1)			276.63	7
759. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	5.45	1.1118	836.23	930
			(1)			276.63	308
759. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	0.19584	8.06	2
759. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.19	0.03876	1 086.42	42
			(1)			236.67	9
759. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.34272	3.25	1
759. 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

<b>760.</b>	<b>15.2.03.02-0002</b>	<b>Диван на металлических ножках</b>	<b>шт.</b>	<b>4</b>	<b>10 821.82</b>	<b>43 287</b>
-------------	------------------------	--------------------------------------	------------	----------	------------------	---------------

<b>761.</b>	<b>С37 цена поставщ.</b>	<b>Урна железобетонная+металлич. вставка 480 x 480мм h=730мм</b>	<b>шт</b>	<b>2</b>	<b>4 100.00</b>	<b>8 200</b>
-------------	--------------------------	--	-----------	----------	-----------------	--------------

ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ

Дождеприемный колодец (3шт)

<b>762.</b>	<b>ГЭСН 01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>	<b>0.033</b>	<b>54 728.61</b>	<b>1 806</b>
-------------	------------------------------	---	----------------	--------------	------------------	--------------

Объем: (2.2\*2.2\*1.55)\*3+(17\*0.65\*0.95)

762. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.43946	276.630	398
762. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.49764	151.590	75
762. 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

167

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
762. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	1.09824	<u>1 258.83</u>	<u>1 382</u>
			(1)			276.63	304
762. 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
		<i>Накладные расходы</i>				95%	449
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	203
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 459
<b>763.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)</b>			<b>52.8</b>	<b>157.19</b>	<b>8 300</b>
		<b>Объем: 33*1.6</b>					
<b>764.</b>	<b>ГЭСН 23-01-001-01</b>	<b>Устройство основания под трубопроводы: песчаного</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.085</b>	<b>1 991.63</b>	<b>169</b>
		<b>Объем: 17*0.1*0.5</b>					
764. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.35	0.02975	205.930	6
764. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	0.867	158.710	138
764. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.35	0.02975	<u>1 065.12</u>	<u>32</u>
			(1)			205.93	6
		<i>Накладные расходы</i>				130%	187
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	109
						=(89*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					466
<b>765.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>0.935</b>	<b>568.71</b>	<b>532</b>
		<b>Объем: (0.085)*11.0</b>					
<b>766.</b>	<b>ГЭСН 23-01-020-01 (прим)</b>	<b>Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.17</b>	<b>8 239.19</b>	<b>1 401</b>
766. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	4.2	0.714	236.670	169
766. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	4.6104	178.550	823
766. 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
766. 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
766. 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
<b>767.</b>	<b>24.3.03.03-0036</b>	<b>Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм</b>	<b>м</b>		<b>17.17</b>	<b>727.41</b>	<b>12 490</b>
		<b>Объем: 17*1.01</b>					



&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>768.</b>	<b>ГЭСН</b>	<b>Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации: из</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.18</b>	<b>122 657.63</b>	<b>22 078</b>
	<b>23-03-007-04</b>	<b>сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах</b>					
		<b>Объем: 0.6*3</b>					
768. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	4.9356	275.435	1 359
768. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	30.8034	167.930	5 173
768. 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
768. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.0684	119.32	8
768. 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
768. 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
768. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.00162	42 377.78	69
768. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.000126	20.52	
768. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.0036	139 535.69	502
768. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000036	59 117.96	2
768. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	6.984	200.46	1 400
768. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000045	15 094.65	1
768. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.001278	7 588.00	10
768. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.2538	2 885.92	732
768. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.162	3 360.22	544
768. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.072	3 119.63	225
768. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.4968	17 020.85	8 456
768. 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
<b>769.</b>	<b>05.1.01.13-0043</b>	<b>Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ</b>	<b>м3</b>		<b>-0.497</b>	<b>17 020.85</b>	<b>-8 459</b>
		<b>Объем: (0.18)*(-2.76)</b>					
<b>770.</b>	<b>05.1.01.11-0044</b>	<b>Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>2 374.58</b>	<b>7 124</b>
		<b>Объем: 1*3</b>					

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
771.	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							
772.	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							
773.	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							
774.	08.1.02.06-0042	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца (прим)	шт.		3	5 717.53	17 153
Объем: 1.0*3							
775.	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)							
775. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	21.8595	145.580	3 182
		Накладные расходы				80%	2 546
		Сметная прибыль				38%	1 209
						=(45*0.85)	
		Всего с НР и СП					6 937
776.	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)							
777.	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		0.053	54 728.61	2 901
Объем: (2.2*2.2*1.9)*3+(41.0*0.65*0.95)							
777. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.31186	276.630	640
777. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.79924	151.590	121
777. 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
777. 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
777. 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
		Накладные расходы				95%	723
		Сметная прибыль				43%	327
						=(50*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 951
778.	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							

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>779.</b>	<b>ГЭСН 23-01-001-01</b>	<b>Устройство основания под трубопроводы: песчаного</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.205</b>	<b>1 991.63</b>	<b>408</b>
		<b>Объем: 41*0.1*0.5</b>					
779. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.07175	205.930	15
779. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10.2	2.091	158.710	332
779. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.35	0.07175	<u>1 065.12</u>	<u>76</u>
			(1)			205.93	15
		Накладные расходы				130%	451
		Сметная прибыль				76%	264
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 123
<b>780.</b>	<b>02.3.01.02-0015</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>2.255</b>	<b>568.71</b>	<b>1 282</b>
		<b>Объем: (0.205)*11.0</b>					
<b>781.</b>	<b>ГЭСН 23-01-020-01 (прим)</b>	<b>Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.41</b>	<b>8 239.19</b>	<b>3 378</b>
781. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	1.722	236.670	408
781. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	11.1192	178.550	1 985
781. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	4.05	1.6605	<u>773.68</u>	<u>1 285</u>
			(1)			236.67	393
781. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.15	0.0615	<u>1 086.42</u>	<u>67</u>
			(1)			236.67	15
781. 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
<b>782.</b>	<b>24.3.03.03-0036</b>	<b>Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм</b>	<b>м</b>		<b>41.41</b>	<b>727.41</b>	<b>30 122</b>
		<b>Объем: 41*1.01</b>					
<b>783.</b>	<b>ГЭСН 23-03-007-04 (прим)</b>	<b>Устройство круглых смотровых колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.234</b>	<b>122 657.63</b>	<b>28 702</b>
		<b>Объем: 0.78*3</b>					
783. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	6.41628	275.435	1 767
783. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	40.04442	167.930	6 725
783. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	26.6	6.2244	<u>963.24</u>	<u>5 996</u>
			(1)			276.63	1 722
783. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.08892	119.32	11

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
783. 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
783. 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
783. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.002106	42 377.78	89
783. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.0001638	20.52	
783. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.00468	139 535.69	653
783. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
783. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820
783. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
783. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
783. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
783. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
783. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
783. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
783. 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
		Накладные расходы				130%	11 040
		Сметная прибыль				76%	6 454
						=(89*0.85)	
		Всего с НР и СП					46 196
784.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3		-0.646	17 020.85	-10 995
		Объем: (0.234)*(-2.76)					
785.	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					
786.	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					
787.	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					
788.	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					

&lt; 209 \* 1 \* 5 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.180503) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
789.	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							
790.	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							
791.	08.1.02.06-0043	Люки чугунные тяжелые	шт.		3	5 494.08	16 482
Объем: 1*3							
792.	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)							
792. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	27.081	145.580	3 942
						80%	3 154
						38%	1 498
						=(45*0.85)	
						Всего с НР и СП	8 594
793.	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	5 560 247
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	5 374 422
. МАТЕРИАЛОВ -	4 076 641
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 630-632, 675; %=142 - по стр. 635-637, 639, 641, 644, 647, 649, 654, 656, 660, 662, 664, 669, 671, 678, 680, 681, 683, 685, 690, 692, 723, 734, 736; %=95 - по стр. 652, 658, 667, 676, 688, 694, 695, 721, 732, 762, 777; %=122 - по стр. 697; %=105 - по стр. 698, 699, 727, 743, 757; %=120 - по стр. 701; %=123 - по стр. 703, 725, 729; %=80 - по стр. 704, 707, 740, 741, 754, 755, 775, 792; %=130 - по стр. 705, 717, 764, 766, 768, 779, 781, 783; %=115 - по стр. 710)	430 359
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 630-632, 675; %=81 - по стр. 635-637, 639, 641, 644, 647, 649, 654, 656, 660, 662, 664, 669, 671, 678, 680, 681, 683, 685, 690, 692, 723, 734, 736; %=43 - по стр. 652, 658, 667, 676, 688, 694, 695, 721, 732, 762, 777; %=68 - по стр. 697; %=55 - по стр. 698, 699, 701, 727, 743, 757; %=64 - по стр. 703, 725, 729; %=38 - по стр. 704, 707, 740, 741, 754, 755, 775, 792; %=76 - по стр. 705, 764, 766, 768, 779, 781, 783; %=77 - по стр. 710; %=72 - по стр. 717)	242 194
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	6 046 975
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	34 434
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 711, 714, 745, 759)	18 493
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72 - по стр. 711, 714, 745, 759)	14 795
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	67 722
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	6 177
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	6 177

173

1	2	3	4	5	6	7	8
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						145 214
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						145 214
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 6						6 266 088
	ИТОГО						6 266 088
	НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%					2	125 322
	ИТОГО						6 391 410
	НДС 20%					20	1 278 282
	ВСЕГО С НДС						7 669 692.00
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						448 852.00
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						256 989
	. ИТОГО ПО СМЕТЕ						18 421 372
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						17 480 271
	. МАТЕРИАЛОВ -						11 018 153
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1, 2, 67, 99-101, 155, 190-192, 194, 195, 249, 337-339, 395, 498-500, 544, 630-632, 675; %=142 - по стр. 5-7, 9, 11, 14, 17, 19, 24, 26, 27, 29, 31, 35, 37, 41, 43, 45, 50, 52, 53, 55, 57, 61, 63, 68, 69, 104-106, 108, 110, 113, 116, 118, 123, 125, 129, 131, 133, 138, 140, 141, 143, 145, 149, 151, 156, 199-201, 203, 205, 208, 211, 213, 218, 220, 224, 226, 228, 232, 234, 235, 237, 239, 243, 245, 250, 266, 277, 279, 344-346, 348, 350, 353, 356, 358, 363, 365, 369, 371, 373, 378, 380, 381, 383, 385, 389, 391, 396, 399, 401, 402, 404, 406, 411, 413, 417, 419, 421, 425, 427, 448, 504-506, 508, 510, 513, 516, 518, 523, 525, 529, 531, 533, 538, 540, 545, 548, 550, 551, 553, 555, 560, 562, 567, 577, 579, 635-637, 639, 641, 644, 647, 649, 654, 656, 660, 662, 664, 669, 671, 678, 680, 681, 683, 685, 690, 692, 723, 734, 736; %=95 - по стр. 22, 33, 39, 48, 59, 84, 121, 127, 136, 147, 158, 173, 216, 222, 230, 241, 264, 275, 305, 320, 361, 367, 376, 387, 397, 409, 415, 423, 450, 465, 482, 483, 521, 527, 536, 546, 558, 565, 575, 598, 613, 652, 658, 667, 676, 688, 694, 695, 721, 732, 762, 777; %=123 - по стр. 71, 268, 272, 491, 569, 573, 703, 725, 729; %=105 - по стр. 73, 270, 286, 300, 434, 443, 486, 487, 571, 585, 593, 698, 699, 727, 743, 757; %=90 - по стр. 82, 83; %=130 - по стр. 86, 88, 90, 160, 162, 164, 175, 177, 179, 260, 307, 309, 311, 322, 324, 326, 452, 454, 456, 467, 469, 471, 493, 600, 602, 604, 615, 617, 619, 705, 717, 764, 766, 768, 779, 781, 783; %=80 - по стр. 97, 171, 188, 283, 284, 297, 298, 318, 335, 431, 432, 440, 441, 463, 480, 492, 495, 583, 590, 591, 611, 628, 704, 707, 740, 741, 754, 755, 775, 792; %=115 - по стр. 157, 251, 252, 449, 564, 710; %=110 - по стр. 341, 501; %=122 - по стр. 485, 697; %=120 - по стр. 489, 701)						2 335 624

1	2	3	4	5	6	7	8
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 2, 67, 82, 83, 99-101, 155, 190-192, 194, 195, 249, 337-339, 341, 395, 498-501, 544, 630-632, 675; %=81 - по стр. 5-7, 9, 11, 14, 17, 19, 24, 26, 27, 29, 31, 35, 37, 41, 43, 45, 50, 52, 53, 55, 57, 61, 63, 68, 69, 104-106, 108, 110, 113, 116, 118, 123, 125, 129, 131, 133, 138, 140, 141, 143, 145, 149, 151, 156, 199-201, 203, 205, 208, 211, 213, 218, 220, 224, 226, 228, 232, 234, 235, 237, 239, 243, 245, 250, 266, 277, 279, 344-346, 348, 350, 353, 356, 358, 363, 365, 369, 371, 373, 378, 380, 381, 383, 385, 389, 391, 396, 399, 401, 402, 404, 406, 411, 413, 417, 419, 421, 425, 427, 448, 504-506, 508, 510, 513, 516, 518, 523, 525, 529, 531, 533, 538, 540, 545, 548, 550, 551, 553, 555, 560, 562, 567, 577, 579, 635-637, 639, 641, 644, 647, 649, 654, 656, 660, 662, 664, 669, 671, 678, 680, 681, 683, 685, 690, 692, 723, 734, 736; %=43 - по стр. 22, 33, 39, 48, 59, 84, 121, 127, 136, 147, 158, 173, 216, 222, 230, 241, 264, 275, 305, 320, 361, 367, 376, 387, 397, 409, 415, 423, 450, 465, 482, 483, 521, 527, 536, 546, 558, 565, 575, 598, 613, 652, 658, 667, 676, 688, 694, 695, 721, 732, 762, 777; %=64 - по стр. 71, 268, 272, 491, 569, 573, 703, 725, 729; %=55 - по стр. 73, 270, 286, 300, 434, 443, 486, 487, 489, 571, 585, 593, 698, 699, 701, 727, 743, 757; %=76 - по стр. 86, 88, 90, 160, 162, 164, 175, 177, 179, 307, 309, 311, 322, 324, 326, 452, 454, 456, 467, 469, 471, 493, 600, 602, 604, 615, 617, 619, 705, 764, 766, 768, 779, 781, 783; %=38 - по стр. 97, 171, 188, 283, 284, 297, 298, 318, 335, 431, 432, 440, 441, 463, 480, 492, 495, 583, 590, 591, 611, 628, 704, 707, 740, 741, 754, 755, 775, 792; %=77 - по стр. 157, 251, 252, 449, 564, 710; %=72 - по стр. 260, 717; %=68 - по стр. 485, 697)							1 326 769
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							21 142 664
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -							95 052
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 75, 78, 80, 193, 254, 257, 288, 302, 436, 445, 587, 595, 711, 714, 745, 759)							51 989
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72 - по стр. 75, 78, 80, 193, 254, 257, 288, 302, 436, 445, 587, 595, 711, 714, 745, 759)							41 592
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -							188 633
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -							28 111
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -							28 111
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							817 938
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							817 938
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ							22 177 346
ИТОГО							22 177 346
НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%							2 443 547
ИТОГО							22 620 893
НДС 20%							20 4 524 179
ВСЕГО С НДС							27 145 072.00
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							2 387 613.00
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							1 368 361

Составил: Ведущий инженер СО МКУ КР МКД

Липовская О.А.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Замначальника СО МКУ КР МКД

Дубина Г.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)