

< 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»

Форма по МДС 81-35.2004

Смета на сумму: 27 145 072.00 руб.

Генеральный директор ООО «УКЛР»

/Емельянова О.Ю./

«_____» 2019г.

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 заработка 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. З (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
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 1. Муниципальная земля

Минимальные работы

Демонтажные работы

1. ГЭСНр 68-12-5 Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см
(прим)

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

< 209 * 1 * 5 >

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				104%	15 059
		Сметная прибыль				60%	8 688
		Всего с НР и СП					52 073
2.	ГЭСНр 68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м	2.07	16 812.54	34 802	
2. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9.4	19.458	205.930	4 007
2. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68.26	141.2982	167.930	23 728
2. 3.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	9.4	19.458	540.73	10 522
2. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	(1)	28.2	58.374	205.93
		Накладные расходы				4 007	552
		Сметная прибыль				104%	28 844
		Всего с НР и СП				60%	16 641
							80 287
3.	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м?	1 т груза	358.3	42.09	15 081	
		Объем: 85.8*1.8+(207*0.2*0.08*2.2)+109.2*1.8					
4.	03-21-01-040	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)	1 т груза	358.3	272.78	97 737	
		Объем: 85.8*1.8+(207*0.2*0.08*2.2)+109.2*1.8					
		Монтажные работы					
		УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ И ГОСТЕВЫХ ПАРКОВОК					
		типа 3					
5.	ГЭСН 27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3	1.092	6 945.75	7 585	
		Объем: 1092*0.1					
5. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	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.)	маш.-ч	1.94	2.11848	1 676.22	3 551
			(1)			276.63	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	маш.-ч	0.46	0.50232	859.14	432
			(1)			236.67	119
5. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	1.39	1.51788	893.56	1 356
			(1)			276.63	420
		Накладные расходы				142%	4 704
		Сметная прибыль				81%	2 684
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					14 973
6.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебено-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоиной толщиной 15 см	1000 м2	1.092	23 688.04	25 867	

< 209 * 1 * 5 >

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 гладковальцовочные 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: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5				
7. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-2.5116	276.630
7. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	-0.546	735.57
			(1)			276.63
7. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	-1.2558	848.15
			(1)			276.63
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
			(1)			276.63
		Накладные расходы				142%
		Сметная прибыль				81%
						= (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
-------	---	--------------------------	--------	------	---------	---------	-----

< 209 * 1 * 5 >

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>
				(2)			<u>442.60</u>
		<i>Накладные расходы</i>					142%
		<i>Сметная прибыль</i>					81%
							= (95*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>					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
11.2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	41.8236	187.210
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>
			(1)			53
11.4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	<u>маш.-ч</u>	3.19	3.48348	<u>1 363.14</u>
			(1)			4 748
11.5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	1.5288	19.29
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>
			(1)			2 530
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>
			(1)			10 748
11.8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.39	0.42588	<u>859.14</u>
			(1)			366
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>
			(1)			95
11.10.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.0030357	56 405.58
					6	171
11.11.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.2184	20.52
11.12.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.0023368	58 833.99
					8	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
		<i>Накладные расходы</i>				142%
		<i>Сметная прибыль</i>				81%
						= (95*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>				59 466

12.	C04.2-01.02-000	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т	102.32	3 415.26	349 449
	6					

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				

< 209 * 1 * 5 >

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
14.	ГЭСН 27-06-021-08	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или исключать: к норме 27-06-020-08 Начисления: Н5= 2, Н48= 2	1000 м2	1.092	33.70	37	
14. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.19656	187.210	37
		Накладные расходы				142%	53
		Сметная прибыль				81%	30
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					120
15.	C04.2-01.02-000	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II 6	т	12.776	3 415.26	43 633	
		Объем: (1.092)*11.7					
16.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0.004	23 301.80	93	
		Объем: (1.092)*0.0014					
		Начисления: Н48= 2					
17.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т	0.328	413.18	136	
		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	Автогидронароты 3500 л	маш.-ч	0.33	0.10824	<u>1 252.06</u>	<u>136</u>
			(2)			442.60	48
		Накладные расходы				142%	68
		Сметная прибыль				81%	39
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					243
18.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т	0.337	18 501.88	6 235	
		Объем: (0.3276)*1.03					
19.	ГЭСН 27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2	1.092	25 495.92	27 842	
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	<u>963.24</u>	<u>32</u>
			(1)			276.63	9
19. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	3.48348	<u>1 363.14</u>	<u>4 748</u>
			(1)			295.07	1 028
19. 5.	91.08.02-011	Гидронароты 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	<u>585.03</u>	<u>2 530</u>
			(1)			236.67	1 023
19. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	12.56892	<u>855.09</u>	<u>10 748</u>
			(1)			295.07	3 709

< 209 * 1 * 5 >

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>	0.39	0.42588	<u>859.14</u>	<u>366</u>
			(1)			236.67	101
19. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.04368	<u>1 086.42</u>	<u>47</u>
			(1)			236.67	10
19. 10.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>	0.2	0.2184	20.52	4
19. 11.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	<u>т</u>	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	<u>м3</u>	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

20.	04.2.01.01-0037	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В	т	105.487	4 115.14	434 094
------------	------------------------	---	----------	----------------	-----------------	----------------

Объем: (1.092)*96.6

21.	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

22.	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	0.1	54 728.61	5 473
		Объем: (222)*0.45				
22. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	43.62	4.362	276.630
22. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<u>чел.-ч</u>	15.08	1.508	151.590
22. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	1.034	<u>1 007.90</u>
			(1)			276.63
22. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	3.328	<u>1 258.83</u>
			(1)			276.63
22. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	<u>м3</u>	0.04	0.004	3 177.00
		<i>Накладные расходы</i>				95%
		<i>Сметная прибыль</i>				43%
						= (50*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>				7 455

23.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км	160	157.19	25 150
------------	---------------------	--	------------	---------------	---------------

Объем: 100*1.6

24.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.444	19 980.32	8 871
		Объем: (222)*0.2				
24. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	13.88	6.16272	262.054
						1 615

< 209 * 1 * 5 >

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

25.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	48.84	568.71	27 776
------------	------------------------	--	-----------	--------------	---------------	---------------

		Объем: 44.4*1.10				
26.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоиной толщиной 15 см	1000 м2	0.222	23 688.04	5 259
26. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	4.65534	273.162
26. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	6.59562	166.250
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>
			(1)			276.63
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>
			(1)			276.63
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>
			(1)			276.63
26. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	8.6	1.9092	<u>848.15</u>
			(1)			276.63
26. 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	0.6438	<u>764.61</u>
			(1)			276.63
26. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	1.82	0.40404	<u>859.14</u>
			(1)			236.67
26. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	5.55	20.52
		<i>Накладные расходы</i>				142%
		<i>Сметная прибыль</i>				81%
						= (95*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>				10 542

< 209 * 1 * 5 >

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
27.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)	1000 м2	0.222	1 840.15	409	
		Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5					
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 гладковальцовочные 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 tandemные 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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					723
28.	02.2.04.04-0004	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм	м3	55.5	2 278.32	126 447	
		Объем: (222)*0.2*1.25					
29.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3	0.111	5 831.59	647	
		Объем: 222*0.05					
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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					915
30.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	11.322	2 377.24	26 915	
		Объем: (0.111)*102.0					
31.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2	22.2	2 370.91	52 634	
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

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>м3</u>	0.2	4.44	20.52	91
31. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	0.05	1.11	568.71	631
						142% 81%	71 270 40 654
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					164 558

32.	C10 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200x100x80мм (типа Кирпич) M400	м2	226.44	650.00	147 186
------------	--------------------------	--	-----------	---------------	---------------	----------------

Объем: 222*1.02

<i>Установка бортовых камней</i>							
33.	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	0.02727	54 728.61	1 492	
			Объем: (303*0.3*0.3)				
33. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	43.62	1.1895174	276.630	329
33. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<u>чел.-ч</u>	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 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	0.04	0.0010908	3 177.00	3
						95% 43%	371 168
						= (50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 032

34.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		43.632	157.19	6 859
			Объем: 27.27*1.6			

35.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.182	19 980.32	3 636	
			Объем: (303*0.3*0.2)				
35. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	13.88	2.52616	262.054	662
35. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<u>чел.-ч</u>	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

< 209 * 1 * 5 >

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> (1)	7.08 0.74	1.28856 0.13468	<u>1 307.46</u> <u>295.07</u>	<u>1 685</u> <u>380</u>
35. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)			<u>859.14</u> <u>236.67</u>	<u>116</u> <u>32</u>
35. 7.	01.7.03.01-0001	Вода		<u>м3</u>	5	0.91	20.52
		Накладные расходы					142%
		Сметная прибыль					81%
						= (95*0.85)	897
		Всего с НР и СП					6 107

36.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	20.02	568.71	11 386
------------	------------------------	--	-----------	--------------	---------------	---------------

Объем: 18.2*1.10

37.	ГЭСН	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	3.03	33 867.53	102 619
	27-02-010-02					
37. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.72	2.1816	274.410
37. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	<u>чел.-ч</u>	76.08	230.5224	37 875
37. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.68 0.04	2.0604 0.1212	<u>963.24</u> <u>1 086.42</u>
37. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)			276.63 236.67
37. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	<u>т</u>	0.001	0.00303	59 117.96
37. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	<u>м3</u>	5.9	17.877	3 360.22
37. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	<u>м3</u>	0.06	0.1818	3 119.63
37. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	<u>м3</u>	0.17	0.5151	3 514.88
		Накладные расходы				142%
		Сметная прибыль				81%
					= (95*0.85)	54 633
						31 164
		Всего с НР и СП				188 416

38.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	303	346.52	104 996
------------	------------------------	---	------------	------------	---------------	----------------

Объем: (3.03)*100.0

39.	ГЭСН	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3	0.024	54 728.61	1 313
	01-01-013-14					
			Объем: (94)*0.25			
39. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	43.62	1.04688	276.630
39. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<u>чел.-ч</u>	15.08	0.36192	151.590
39. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	10.34 0.24816	<u>1 007.90</u> <u>276.63</u>	<u>250</u> 69

< 209 * 1 * 5 >

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 м ³	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	0.79872	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>1 005</u> 221
39. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	0.04	0.00096	3 177.00 95% 43% =(50*0.85)	3 328 148 1 789
<i>Всего с НР и СП</i>							
40.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			38.4	157.19	6 036
Объем: 24*1.6							
41.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка		100 м3	0.188	19 980.32	3 756
Объем: (94)*0.2							
41. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	13.88	2.60944	262.054	684
41. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<u>чел.-ч</u>	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)	1.77	0.33276	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>558</u> 92
41. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	4.29	0.80652	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>859</u> 166
41. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08	1.33104	<u>1 307.46</u> 295.07	<u>1 740</u> 393
41. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.74	0.13912	<u>859.14</u> 236.67	<u>120</u> 33
41. 7.	01.7.03.01-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	5	0.94	20.52 142% 81% =(95*0.85)	19 1 624 927 6 307
<i>Всего с НР и СП</i>							
42.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний		м3	20.68	568.71	11 761
Объем: 18.8*1.10							
43.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси		100 м3	0.047	5 831.59	274
Объем: 94*0.05							
43. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	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> (1)	0.95	0.04465	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>75</u> 12
43. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.98	0.18706	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>199</u> 39
		<i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>				142% 81%	72 41

< 209 * 1 * 5 >

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

49.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км	9.504	157.19	1 494
------------	---------------------	--	--------------	---------------	--------------

Объем: 5.94*1.6

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

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

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

Объем: 2.9*1.10

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

< 209 * 1 * 5 >

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)	1.82	0.04004	<u>859.14</u> 236.67	<u>34</u> 9
52. 9.	01.7.03.01-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	25	0.55	20.52 142% 81%	11 334 190
						= <u>(95*0.85)</u>	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 045
53.	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		-0.022	1 840.15
		Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5					-40
53. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	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> (1)	0.5	-0.011	<u>735.57</u> 276.63	<u>-8</u> -3
53. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.15	-0.0253	<u>848.15</u> 276.63	<u>-21</u> -7
53. 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	-0.0143	<u>764.61</u> 276.63	<u>-11</u> -4
		<i>Накладные расходы</i>				142%	-20
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	-11
						= <u>(95*0.85)</u>	
		<i>Всего с НР и СП</i>					-71
54.	02.2.04.04-0005	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм		м3		2.75	2 073.78
							5 703
				Объем: 22*0.1*1.25			
55.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси		100 м3		0.009	5 831.59
							52
				Объем: 22*0.04			
55. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	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> (1)	0.95	0.00855	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>14</u> 2
55. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.98	0.03582	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>38</u> 7
		<i>Накладные расходы</i>				142%	14
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	8
						= <u>(95*0.85)</u>	
		<i>Всего с НР и СП</i>					74
56.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)		м3		0.898	2 377.24
							2 135
				Объем: (0.0088)*102.0			

< 209 * 1 * 5 >

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
57.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2	2.2	2 370.91	5 216	
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	<u>1 065.12</u>	<u>70</u>
			(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	<u>859.14</u>	<u>57</u>
			(1)			236.67	16
57. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.066	<u>1 086.42</u>	<u>72</u>
			(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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					16 308
58.	С2 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200x100x60мм (типа Кирпич) M400	м2	22.44	440.00	9 874	
		Объем: 22*1.02					
		Установка бортовых камней					
59.	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	0.0075	54 728.61	410	
		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	<u>1 007.90</u>	<u>78</u>
			(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	<u>1 258.83</u>	<u>314</u>
			(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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					558
60.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		12	157.19	1 886	
		Объем: 7.5*1.6					
61.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.038	19 980.32	759	
		Объем: (134*0.28*0.1)					

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>1 676.22</u>	<u>113</u>
			(1)			276.63	19
61. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.16302	<u>1 065.12</u>	<u>174</u>
			(1)			205.93	34
61. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.26904	<u>1 307.46</u>	<u>352</u>
			(1)			295.07	79
61. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.02812	<u>859.14</u>	<u>24</u>
			(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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					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
63. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	101.9472	164.300
63. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	0.9112	<u>963.24</u>
			(1)			276.63
63. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0536	<u>1 086.42</u>
			(1)			236.67
63. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00134	59 117.96
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
		Накладные расходы				142%
		Сметная прибыль				81%
						= (95*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>				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

< 209 * 1 * 5 >

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
ИННЫЕ ВИДЫ РАБОТ							
67.	ГЭСНр 68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см		шт.	12	1 039.43	12 473
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
		<i>Накладные расходы</i>				104%	3 594
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	2 074
		<i>Всего с НР и СП</i>					18 141
68.	ГЭСН 27-09-006-01	Устройство средств технического регулирования		100 м	0.2	5 032.73	1 007
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		
		<i>Накладные расходы</i>				142%	981
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	560
		<i>Всего с НР и СП</i>				= (95*0.85)	
							2 548
КОНТЕЙНЕРНАЯ ПЛОЩАДКА							
<i>Устройство ж/б плиты (6,0х8,5м)</i>							
69.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка		100 м3	0.102	19 980.32	2 038
				Объем: 51*0.2			
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

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.07548	<u>859.14</u>	<u>65</u>
			(1)			236.67	18
69. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>	5	0.51	20.52	10
		Накладные расходы				142%	882
		Сметная прибыль				81%	503
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 423
70.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	11.22	568.71	6 381	
		Объем: 10.2*1.1					
71.	ГЭСН 11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных	м3	7.65	655.95	5 018	
		Объем: 51*0.15					
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	<u>маш.-ч</u>	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	<u>м3</u>	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	<u>м3</u>	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
72.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	7.803	3 360.22	26 220	
		Объем: (7.65)*1.02					
73.	ГЭСН 06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0.313	4 096.63	1 282	
		Объем: 313/1000					
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	<u>маш.-ч</u>	0.16	0.05008	<u>963.24</u>	<u>48</u>
			(1)			276.63	14
73. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.22	0.06886	<u>1 086.42</u>	<u>75</u>
			(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
74.	C08.4-02.03-105 2	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III, диаметр 10 мм	т	0.313	55 927.49	17 505	

< 209 * 1 * 5 >

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>							
75.	ГЭСН 09-08-001-01 (прим.)	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	100 шт.	0.11	30 578.96	3 364	
75. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	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	маш.-ч	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 м ³	маш.-ч	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	маш.-ч	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)	
							5 444
<i>Всего с НР и СП</i>							
76.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	0.697	3 360.22	2 342	
Объем: 0.11*6.34							
77.	23.3.08.01-0064 (прим.)	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 80 мм, толщина стенки 4 мм	т	0.25658	46 457.19	11 920	
Объем: (2.5*9.33*11)/1000							
78.	ГЭСН 09-03-014-01 (прим.)	Монтаж связей и распорок из труб	т	0.1763	15 667.58	2 762	
Объем: 176.3/1000							
78. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	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	маш.-ч	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	маш.-ч	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	маш.-ч	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	маш.-ч	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

< 209 * 1 * 5 >

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	61 542.02	5
78. 12.	01.7.20.08-0071	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000176	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	48 521.28	
78. 14.	14.5.09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т	0.0006	0.0001057	88 825.57	9
		Накладные расходы				90%	1 883
		Сметная прибыль				72%	1 506
						= (85*0.85)	
		Всего с НР и СП					6 151

79.	23.3.08.01-0027	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 4 мм	т	0.1763	47 033.45	8 292
------------	------------------------	---	----------	---------------	------------------	--------------

Объем: 176.3/1000

80.	ГЭСН 09-05-001-01 (прим)	Облицовка стальным профилированным листом	100 м2	0.41	6 066.76	2 487
80. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.31	0.1271	252.138
80. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	32.59	13.3619	172.120
80. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.12	0.0492	963.24
			(1)			47
80. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.19	0.0779	1 086.42
			(1)			85
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
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
		Накладные расходы				90%
		Сметная прибыль				72%
						= (85*0.85)
		Всего с НР и СП				6 265

81.	C08.3-09.04-100 8 (прим)	Профили стальные оцинкованные с лакокрасочным покрытием, С8-1200-0,7	м2	41	380.02	15 581
------------	---	---	-----------	-----------	---------------	---------------

82.	ГЭСН 13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0.057	2 236.91	128
82. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.02	0.00114	221.300
82. 2.	1-100-47	Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	5.31	0.30267	206.910
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

< 209 * 1 * 5 >

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> (1)	0.01 0.01	0.00057	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>1</u>
82. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.01 236.67	0.00057	<u>1 086.42</u>	<u>1</u>
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	<u>1</u>
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 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	т	0.002	0.000114	89 622.70 90% 60%	10 57 38
						= (70*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					223

83.	ГЭСН 13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0.057	2 655.84	151
83. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.02	0.00114	221.300
83. 2.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	3.83	0.21831	176.450
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> (1)	0.01 205.93	0.00057	<u>1 065.12</u> 205.93
83. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.01 236.67	0.00057	<u>1 086.42</u> 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
83. 7.	14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.019	0.001083	97 411.42
83. 8.	14.5.09.11-0101	Уайт-спирит <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	т	0.0014	0.0000798	67 560.28 90% 60%
						= (70*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>				210

84.	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	0.032	54 728.61	1 751
Объем: (2.2*2.2*1.55)*3+(15*0.65*0.95)						
84. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.39584	276.630
84. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.48256	151.590
84. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	10.34 276.63	0.33088	<u>1 007.90</u> 92
84. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28 276.63	1.06496	<u>1 258.83</u> 295
84. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм <i>Накладные расходы</i>	м3	0.04	0.00128	3 177.00 95% 436
						4 21

< 209 * 1 * 5 >

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)		51.2	157.19	8 048	
			Объем: 32*1.6				
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
86. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	10.2	0.765	158.710
86. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0.35	0.02625	<u>1 065.12</u>
				(1)			205.93
		Накладные расходы					130%
		Сметная прибыль					76%
							= $(89*0.85)$
		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
88. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6		чел.-ч	27.12	4.068	178.550
88. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т		маш.-ч	4.05	0.6075	<u>773.68</u>
				(1)			236.67
88. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.-ч	0.15	0.0225	<u>1 086.42</u>
				(1)			236.67
88. 5.	01.7.03.01-0001	Вода		м3	4.9	0.735	20.52
		Накладные расходы					130%
		Сметная прибыль					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
90. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	27.42	4.9356	275.435

< 209 * 1 * 5 >

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	маш.-ч	26.6	4.788	963.24	4 612
			(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	маш.-ч	0.82	0.1476	1 086.42	160
			(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
		Накладные расходы				130%	8 492
		Сметная прибыль				76%	4 964
						= (89*0.85)	
							35 534
		Всего с НР и СП					

91.	05.1.01.13-0043 Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ		м3	-0.497	17 020.85	-8 459
Объем: (0.18)*(-2.76)						
92.	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						
93.	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						
94.	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						
95.	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						
96.	08.1.02.06-0042 Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца (прим)		шт.	3	5 717.53	17 153

< 209 * 1 * 5 >

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
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	
97. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5 Накладные расходы Сметная прибыль	чел.-ч	88.5	22.0365	145.580 80% 38% =(45*0.85)	3 208 2 566 1 219 6 993
		Всего с НР и СП					
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

99.	ГЭСНр 68-12-5	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см (прим)	100 м3	0.263	33 014.43	8 683
------------	----------------------	--	---------------	--------------	------------------	--------------

Объем: 375*0.07

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	<u>1 007.90</u>	<u>1 196</u>
			(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	<u>1 311.07</u>	<u>4 255</u>
			(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

100.	ГЭСНр 68-12-5	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см (прим)	100 м3	0.02	33 014.43	660
-------------	----------------------	--	---------------	-------------	------------------	------------

Объем: 50*0.04

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	<u>1 007.90</u>	<u>91</u>
			(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	<u>1 311.07</u>	<u>324</u>
			(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

101.	ГЭСНр 68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м	1.95	16 812.54	32 784
-------------	----------------------	--	--------------	-------------	------------------	---------------

Объем: 168+27

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	<u>540.73</u>	<u>9 912</u>
			(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

< 209 * 1 * 5 >

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
---	---	---	---	---	---	---	---

102.	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м?	1 т груза	174.4	42.09	7 340
-------------	---------------------	--	------------------	--------------	--------------	--------------

Объем: 28.3*1.8+27*0.2*0.08*2.2+168*0.3*0.1*2.2+61.9*1.8

103.	03-21-01-040	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)	1 т груза	174.4	272.78	47 573
-------------	---------------------	--	------------------	--------------	---------------	---------------

Объем: 28.3*1.8+27*0.2*0.08*2.2+168*0.3*0.1*2.2+61.9*1.8**Монтажные работы****УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ****тип 3**

104.	ГЭСН 27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3	0.619	6 945.75	4 299
-------------	------------------------------	--	---------------	--------------	-----------------	--------------

Объем: 619*0.1

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.)	маш.-ч	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	маш.-ч	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.)	маш.-ч	1.39	0.86041	<u>893.56</u>	<u>769</u>
		(1)			276.63	238
	<i>Накладные расходы</i>					142%
	<i>Сметная прибыль</i>					81%
						= (95*0.85)
	<i>Всего с НР и СП</i>					8 487

105.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеноочко-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоиной толщиной 15 см	1000 м2	0.619	23 688.04	14 663
-------------	---	---	----------------	--------------	------------------	---------------

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.)	маш.-ч	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.)	маш.-ч	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	маш.-ч	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 гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	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	маш.-ч	2.9	1.7951	<u>764.61</u>	<u>1 373</u>
		(1)			276.63	497

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>маш.-ч</u>	1.82	1.12658	<u>859.14</u>	<u>968</u>
			(1)			236.67	267
105. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>	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: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5

106. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	2.3	-1.4237	276.630	-394
106. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	0.5	-0.3095	<u>735.57</u>	<u>228</u>
			(1)			276.63	-86
106. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	1.15	-0.71185	<u>848.15</u>	<u>604</u>
			(1)			276.63	-197
106. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u>	0.65	-0.40235	<u>764.61</u>	<u>308</u>
			(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 щебеноно-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	<u>чел.-ч</u>	0.66	0.3267	221.300	72
108. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	<u>маш.-ч</u>	0.33	0.16335	<u>1 252.06</u>	<u>205</u>
			(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	<u>чел.-ч</u>	19.18	11.87242	281.533	3 342
110. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	<u>чел.-ч</u>	38.3	23.7077	187.210	4 438

< 209 * 1 * 5 >

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> (1)	0.05 3.19	0.03095 1.97461	<u>963.24</u> <u>276.63</u>	<u>30</u> <u>9</u>
110. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	<u>маш.-ч</u> (1)			<u>1 363.14</u> <u>295.07</u>	<u>2 692</u> <u>583</u>
110. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	<u>маш.-ч</u>	1.4	0.8666	19.29	17
110. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.96 11.51	2.45124 7.12469	<u>585.03</u> <u>855.09</u>	<u>1 434</u> <u>6 092</u>
110. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)			<u>236.67</u> <u>295.07</u>	<u>2 102</u> <u>57</u>
110. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.39 0.08	0.24141 0.04952	<u>859.14</u> <u>1 086.42</u>	<u>207</u> <u>54</u>
110. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)			<u>236.67</u> <u>56 405.58</u>	<u>12</u> <u>97</u>
110.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.0017208		
10.					2		
110.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.1238	20.52	3
11.							
110.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.0013246	58 833.99	78
12.					6		
110.	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
13.							
		Накладные расходы				142%	11 048
		Сметная прибыль				81%	6 302
						= (95*0.85)	
							33 706
		Всего с НР и СП					

111.	C04.2-01.02-000 Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т	58	3 415.26	198 085
6					

Объем: (0.619)*93.7

112.	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

113.	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	0.619	33.70	21
-------------	--------------------------	---	----------------	--------------	--------------	-----------

113. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.11142	187.210	21
		Накладные расходы				142%	30
		Сметная прибыль				81%	17
						= (95*0.85)	
							68

Всего с НР и СП

114.	C04.2-01.02-000 Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т	7.242	3 415.26	24 733
6					

Объем: (0.619)*11.7

< 209 * 1 * 5 >

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
---	---	---	---	---	---	---	---

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	Розлив вязкующих материалов		т	0.186	413.18	77
	27-06-026-01						

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	Автогидронараторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.06138	<u>1 252.06</u>	<u>77</u>
		(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	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
	27-06-020-01						

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	<u>963.24</u>	<u>18</u>
		(1)			276.63	5
118. 4. 91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	1.97461	<u>1 363.14</u>	<u>2 692</u>
		(1)			295.07	583
118. 5. 91.08.02-011	Гидронараторы 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	<u>585.03</u>	<u>1 434</u>
		(1)			236.67	580
118. 7. 91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	7.12469	<u>855.09</u>	<u>6 092</u>
		(1)			295.07	2 102
118. 8. 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.24141	<u>859.14</u>	<u>207</u>
		(1)			236.67	57
118. 9. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.02476	<u>1 086.42</u>	<u>27</u>
		(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

29

< 209 * 1 * 5 >

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
						95%
						237
						43%
						107
						= (50*0.85)
						1 290

Всего с НР и СП

1 290

122.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		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
	<i>Накладные расходы</i>				142%	994
						30

< 209 * 1 * 5 >

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% =(95*0.85)	567

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)
						119 391
		Всего с НР и СП				

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

127.	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	0.081	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)

< 209 * 1 * 5 >

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
128.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		129.6	157.19	20 372	
			Объем: 81*1.6				
129.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.644	19 980.32	12 867	
			Объем: (322)*0.2				
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	<u>1 676.22</u>	<u>1 911</u>
			(1)			276.63	315
129. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	2.76276	<u>1 065.12</u>	<u>2 943</u>
			(1)			205.93	569
129. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	4.55952	<u>1 307.46</u>	<u>5 961</u>
			(1)			295.07	1 345
129. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.47656	<u>859.14</u>	<u>409</u>
			(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
130.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	70.84	568.71	40 287	
			Объем: 64.4*1.10				
131.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3	0.161	5 831.59	939	
			Объем: 322*0.05				
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	<u>1 676.22</u>	<u>256</u>
			(1)			276.63	42
131. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.64078	<u>1 065.12</u>	<u>683</u>
			(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
132.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	16.422	2 377.24	39 039	
			Объем: (0.161)*102.0				
133.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2	32.2	2 370.91	76 343	

< 209 * 1 * 5 >

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 Накладные расходы Сметная прибыль	м3	0.05	1.61	568.71	916
						142%	103 375
						81%	58 967
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					238 685
134.	C1 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная , размером 200x100x60мм (типа Кирпич) M400	м2	164.22	390.00	64 046	
		Объем: 161*1.02					
135.	C12 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200x100x60мм (типа Кирпич) M400	м2	164.22	480.00	78 826	
		Объем: 161*1.02					
		Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 7)					
136.	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	0.01323	54 728.61	724	
		Объем: 49*0.27					
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 Накладные расходы Сметная прибыль	м3	0.04	0.0005292	3 177.00	2
						95%	181
						43%	82
						= (50*0.85)	
		Всего с НР и СП					986
137.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		21.168	157.19	3 327	
		Объем: 13.23*1.6					
138.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.064	19 980.32	1 279	

< 209 * 1 * 5 >

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
Объем: 49*0.13							
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.)	<u>маш.-ч</u>	1.77	0.11328	<u>1 676.22</u>	<u>190</u>
			(1)			276.63	31
138. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.27456	<u>1 065.12</u>	<u>292</u>
			(1)			205.93	57
138. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u>	7.08	0.45312	<u>1 307.46</u>	<u>592</u>
			(1)			295.07	134
138. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	0.74	0.04736	<u>859.14</u>	<u>41</u>
			(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							
139.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	7.04	568.71	4 004	
Объем: 6.4*1.10							
140.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоиной толщиной 15 см	1000 м2	0.049	23 688.04	1 161	
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.)	<u>маш.-ч</u>	1.21	0.05929	<u>1 007.90</u>	<u>60</u>
			(1)			276.63	16
140. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	1.28	0.06272	<u>1 676.22</u>	<u>105</u>
			(1)			276.63	17
140. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	5.16	0.25284	<u>735.57</u>	<u>186</u>
			(1)			276.63	70
140. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	8.6	0.4214	<u>848.15</u>	<u>357</u>
			(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	<u>маш.-ч</u>	2.9	0.1421	<u>764.61</u>	<u>109</u>
			(1)			276.63	39
140. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	1.82	0.08918	<u>859.14</u>	<u>77</u>
			(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

< 209 * 1 * 5 >

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
141.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2	-0.049	1 840.15	-90	
		Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5					
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 гладковальцовочные 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 tandemные 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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					-159
142.	02.2.04.04-0005	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм	м3	6.125	2 073.78	12 702	
		Объем: 49*0.1*1.25					
143.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3	0.02	5 831.59	117	
		Объем: 49*0.04					
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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					166
144.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	1.999	2 377.24	4 752	
		Объем: (0.0196)*102.0					
145.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2	4.9	2 370.91	11 617	
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

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>м3</u>	0.2	0.98	20.52	20
145. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	<u>м3</u>	0.05	0.245	568.71	139
		<i>Накладные расходы</i>				142%	15 731
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	8 973
						= (95*0.85)	
							36 321
		<i>Всего с НР и СП</i>					

146.	C2 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200x100x60мм (типа Кирпич) M400	м2	49.98	440.00	21 991
-------------	-------------------------	---	-----------	--------------	---------------	---------------

Объем: 49*1.02

<i>Установка бортовых камней</i>						
147.	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	0.02296	54 728.61	1 257
			Объем: 410*0.2*0.28			
147. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	43.62	1.0015152	276.630
147. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<u>чел.-ч</u>	15.08	0.3462368	151.590
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>
			(1)			276.63
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>
			(1)			276.63
147. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	<u>м3</u>	0.04	0.0009184	3 177.00
		<i>Накладные расходы</i>				95%
		<i>Сметная прибыль</i>				43%
						= (50*0.85)
						1 711
		<i>Всего с НР и СП</i>				

148.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		36.736	157.19	5 775
-------------	---------------------	--	--	---------------	---------------	--------------

Объем: 22.96*1.6

149.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.115	19 980.32	2 298
			Объем: (410*0.28*0.1)			
149. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	13.88	1.5962	262.054
149. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<u>чел.-ч</u>	15.72	1.8078	155.780
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>
			(1)			276.63
149. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u>	4.29	0.49335	<u>1 065.12</u>
			(1)			205.93

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08 0.74	0.8142 0.0851	<u>1 307.46</u> <u>295.07</u>	<u>1 065</u> <u>240</u>
149. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.74 5	0.0851 0.575	<u>859.14</u> <u>236.67</u>	<u>73</u> <u>20</u>
149. 7.	01.7.03.01-0001	Вода		<u>м3</u>	5	0.575	20.52
		<i>Накладные расходы</i>					142%
		<i>Сметная прибыль</i>					81%
							<u>= (95*0.85)</u>
							3 859
<i>Всего с НР и СП</i>							

150. 02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	12.65	568.71	7 194
-----------------------------	--	-----------	--------------	---------------	--------------

Объем: 11.5*1.10

151. 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	4.1	13 855.05	56 806
151. 1. 2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.72	2.952	274.410
151. 2. 1-100-29	Средний разряд работы 2,9	<u>чел.-ч</u>	76.08	311.928	164.300
151. 3. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.68 0.04	2.788 0.164	<u>963.24</u> <u>1 086.42</u>
151. 4. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.04	236.67	178
151. 5. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	<u>т</u>	0.001	0.0041	59 117.96
151. 6. 11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	<u>м3</u>	0.17	0.697	3 514.88
	<i>Накладные расходы</i>				142%
	<i>Сметная прибыль</i>				81%
					<u>= (95*0.85)</u>
<i>Всего с НР и СП</i>					172 900

152. 04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.081	3 119.63	253
-----------------------------	---	-----------	--------------	-----------------	------------

Объем: (4.1)*(0.06*0.33)

153. 04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	20.803	3 360.22	69 903
-----------------------------	---	-----------	---------------	-----------------	---------------

Объем: (4.1)*(5.9*0.86)

154. 05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	410	181.96	74 604
-----------------------------	--	------------	------------	---------------	---------------

Объем: (4.1)*100.0

155. ГЭСНр 68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см	шт.	4	1 039.43	4 158
155. 1. 2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.05	0.2	236.670
155. 2. 1-100-25	Средний разряд работы 2,5	<u>чел.-ч</u>	1.74	6.96	158.710

< 209 * 1 * 5 >

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
156.	ГЭСН 27-09-006-01	Устройство средств технического регулирования		100 м	0.2	5 032.73	1 007
156. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	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
		<i>Всего с НР и СП</i>				= (95*0.85)	
							2 548
157.	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
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
		<i>Всего с НР и СП</i>				= (90*0.85)	
							49 812
ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ							
Дождеприемный колодец (3шт)							
158.	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	0.029	54 728.61	1 587
		Объем: (2.2*2.2*1.55)*3+(10*0.65*0.95)					
158. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	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

< 209 * 1 * 5 >

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
		Накладные расходы				95%	395
		Сметная прибыль				43%	179
					= $(50*0.85)$		
		Всего с НР и СП					2 161
159.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)		46.4	157.19	7 294	
			Объем: 29*1.6				
160.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного		10 м3	0.05	1 991.63	100
			Объем: 10*0.1*0.5				
160. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0.35	0.0175	205.930
160. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	10.2	0.51	158.710
160. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0.35	0.0175	<u>1 065.12</u>
				(1)			205.93
		Накладные расходы				130%	111
		Сметная прибыль				76%	65
					= $(89*0.85)$		
		Всего с НР и СП					275
161.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний		м3	0.55	568.71	313
			Объем: (0.05)*11.0				
162.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм		100 м	0.1	8 239.19	824
162. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	4.2	0.42	236.670
162. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6		чел.-ч	27.12	2.712	178.550
162. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т		маш.-ч	4.05	0.405	<u>773.68</u>
				(1)			236.67
162. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.-ч	0.15	0.015	<u>1 086.42</u>
				(1)			236.67
162. 5.	01.7.03.01-0001	Вода		м3	4.9	0.49	20.52
		Накладные расходы				130%	758
		Сметная прибыль				76%	443
					= $(89*0.85)$		
		Всего с НР и СП					2 025
163.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм		м	10.1	727.41	7 347
			Объем: 10*1.01				
164.	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

< 209 * 1 * 5 >

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
Объем: 0.6*3							
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		<u>маш.-ч</u>	26.6	4.788	<u>963.24</u>	<u>4 612</u>
			(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		<u>маш.-ч</u>	0.82	0.1476	<u>1 086.42</u>	<u>160</u>
			(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							
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							

< 209 * 1 * 5 >

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 ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2		1000 м3		0.05	54 728.61
							2 736
		Объем: (2.2*2.2*1.9)*3+(37.0*0.65*0.95)					
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					

< 209 * 1 * 5 >

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

176.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	2.035	568.71	1 157
-------------	------------------------	--	-----------	--------------	---------------	--------------

		Объем: (0.185)*11.0				
177.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм	100 м	0.37	8 239.19	3 049
177. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	1.554	236.670
177. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	10.0344	178.550
177. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	4.05	1.4985	<u>773.68</u>
			(1)			236.67
177. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.15	0.0555	<u>1 086.42</u>
			(1)			236.67
177. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	4.9	1.813	20.52
		Накладные расходы				130%
		Сметная прибыль				76%
						= (89*0.85)
		Всего с НР и СП				7 499

178.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полизтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм	м	37.37	727.41	27 183
-------------	------------------------	--	----------	--------------	---------------	---------------

		Объем: 37*1.01				
179.	ГЭСН 23-03-007-04 (прим)	Устройство круглых смотровых колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3	0.234	122 657.63	28 702
		Объем: 0.78*3				
179. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	6.41628	275.435
179. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	40.04442	167.930
179. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	26.6	6.2244	<u>963.24</u>
			(1)			276.63
179. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.08892	119.32
179. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.82	0.19188	<u>1 086.42</u>
			(1)			236.67
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
179. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.002106	42 377.78

< 209 * 1 * 5 >

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.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
10.							
179.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820
11.							
179.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
12.							
179.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
13.							
179.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
14.							
179.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
15.							
179.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
16.							
179.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
17.							
179.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40	м3	0.016	0.003744	6 644.75	25
18.		мм, III сорта					
		Накладные расходы				130%	11 040
		Сметная прибыль				76%	6 454
						= (89*0.85)	
							46 196
		Всего с НР и СП					
180.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	-0.646	17 020.85	-10 995	
		Объем: (0.234)*(-2.76)					
181.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14	шт.	3	2 374.58	7 124	
		кг / (серия 3.900.1-14)					
		Объем: 1*3					
182.	05.1.01.09-0056	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24	шт.	3	2 513.61	7 541	
		м3, расход арматуры 5,66 кг/ (серия 3.900.1-14)					
		Объем: 1*3					
183.	05.1.01.09-0055	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16	шт.	3	1 724.12	5 172	
		м3, расход арматуры 3,95 кг/ (серия 3.900.1-14)					
		Объем: 1*3					
184.	05.1.01.09-0054	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08	шт.	3	1 003.97	3 012	
		м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)					
		Объем: 1*3					
185.	05.1.06.09-0088	Плита перекрытия ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры	шт.	3	2 528.85	7 587	
		16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)					
		Объем: 1*3					

< 209 * 1 * 5 >

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 Накладные расходы Сметная прибыль	чел.-ч	88.5	27.435	145.580 80% 38% =(45*0.85)	3 994 3 195 1 518 8 707
		<i>Всего с НР и СП</i>					
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

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Минимальные работы</i>							
<i>Демонтажные работы</i>							
190. ГЭСНр 68-12-5 Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см (прим)							
			100 м3		0.28	33 014.43	9 244
Объем: 400*0.07							
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	<u>1 007.90</u>	<u>1 273</u>
			(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	<u>1 311.07</u>	<u>4 530</u>
			(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
191. ГЭСНр 68-12-5 Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см (прим)							
			100 м3		0.036	33 014.43	1 189
Объем: 90*0.04							
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	<u>1 007.90</u>	<u>164</u>
			(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	<u>1 311.07</u>	<u>582</u>
			(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
192. ГЭСНр 68-14-1 Разборка бортовых камней: на бетонном основании							
			100 м		1.9	16 812.54	31 944
Объем: 143+47							
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	<u>540.73</u>	<u>9 657</u>
			(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

1	2	3	4	5	6	7	8
193.	ГЭСН 09-03-029-01	Демонтаж металлоконструкций	т	0.136	8 440.18	1 148	
		Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0					
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
		<i>Накладные расходы</i>				90%	644
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	516
						= (85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 308
194.	ГЭСНр 68-34-1	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолиственных (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 36 см	м3	4	2 838.56	11 354	
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
		<i>Накладные расходы</i>				104%	4 643
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	2 678
		<i>Всего с НР и СП</i>					18 675
195.	ГЭСНр 68-1-2	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет: диаметром до 500 мм твердых пород	шт.	6	784.24	4 705	
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
		<i>Накладные расходы</i>				104%	4 735
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	2 732
		<i>Всего с НР и СП</i>					12 172
196.	16.2.01.02-0001	Земля растительная	м3	2.28	458.31	1 045	

Объем: (6.0)*0.38

< 209 * 1 * 5 >

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?	1 т груза	124.9	42.09	5 257	
		Объем: 31.6*1.8+47*0.2*0.08*2.2+143*0.3*0.1*2.2+28.9*1.8+4*1.2+0.136					
198.	03-21-01-040	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)	1 т груза	124.9	272.78	34 070	
		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					

*Монтажные работы**УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ*

тил 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	<u>1 676.22</u>	<u>940</u>
			(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	<u>859.14</u>	<u>114</u>
			(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	<u>893.56</u>	<u>359</u>
			(1)			276.63	111
		<i>Накладные расходы</i>				142%	1 245
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	710
						= (95*0.85)	
							3 963
		<i>Всего с НР и СП</i>					

200.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебено-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоиной 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	<u>1 007.90</u>	<u>352</u>
			(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	<u>1 676.22</u>	<u>620</u>
			(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	<u>735.57</u>	<u>1 097</u>
			(1)			276.63	413
200. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	2.4854	<u>848.15</u>	<u>2 108</u>
			(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	<u>764.61</u>	<u>641</u>
			(1)			276.63	232

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>маш.-ч</u>	1.82	0.52598	<u>859.14</u>	<u>452</u>
			(1)			236.67	124
200. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>	25	7.225	20.52	148
		Накладные расходы				142%	4 376
		Сметная прибыль				81%	2 496
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					13 719
201.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2	-0.289	1 840.15	-532	
		Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5					
201. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	2.3	-0.6647	276.630	-184
201. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u>	0.5	-0.1445	<u>735.57</u>	<u>-106</u>
			(1)			276.63	-40
201. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	1.15	-0.33235	<u>848.15</u>	<u>-282</u>
			(1)			276.63	-92
201. 4.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u>	0.65	-0.18785	<u>764.61</u>	<u>-144</u>
			(1)			276.63	-52
		Накладные расходы				142%	-261
		Сметная прибыль				81%	-149
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					-942
202.	02.2.04.04-0005	Смесь щебеноно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм	м3	36.125	2 073.78	74 915	
		Объем: 289*0.1*1.25					
203.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т	0.231	413.18	95	
		Объем: 289*0.8/1000					
203. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.66	0.15246	221.300	34
203. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	<u>маш.-ч</u>	0.33	0.07623	<u>1 252.06</u>	<u>95</u>
			(2)			442.60	34
		Накладные расходы				142%	48
		Сметная прибыль				81%	28
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					171
204.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т	0.238	18 501.88	4 403	
		Объем: (0.2312)*1.03					
205.	ГЭСН 27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2	0.289	26 424.15	7 637	
205. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	19.18	5.54302	281.533	1 561
205. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	<u>чел.-ч</u>	38.3	11.0687	187.210	2 072

< 209 * 1 * 5 >

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> (1)	0.05 3.19	0.01445 0.92191	<u>963.24</u> <u>276.63</u>	<u>14</u> <u>4</u>
205. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	<u>маш.-ч</u> (1)			<u>1 363.14</u> <u>295.07</u>	<u>1 257</u> <u>272</u>
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> (1)	3.96 11.51	1.14444 3.32639	<u>585.03</u> <u>855.09</u>	<u>670</u> <u>2 844</u>
205. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)			<u>236.67</u> <u>295.07</u>	<u>271</u> <u>982</u>
205. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.39 0.08	0.11271 0.02312	<u>859.14</u> <u>1 086.42</u>	<u>97</u> <u>25</u>
205. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)			<u>236.67</u> <u>56 405.58</u>	<u>5</u> <u>45</u>
205.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.0008034		
10.					2		
205.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0578	20.52	1
11.							
205.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.0006184	58 833.99	36
12.					6		
205.	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
13.							
		Накладные расходы				142%	5 159
		Сметная прибыль				81%	2 943
						= (95*0.85)	
							15 739
		Всего с НР и СП					

206.	C04.2-01.02-000 Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т	27.079	3 415.26	92 482
6					

Объем: (0.289)*93.7

207.	01.2.01.01-0019 Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0.003	23 301.80	70
-------------	--	----------	--------------	------------------	-----------

Объем: (0.289)*0.0108

208.	ГЭСН	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или	1000 м2	0.289	33.70	10	
	27-06-021-08	исключать: к норме 27-06-020-08					
		Начисления: Н5= 2, Н48= 2					
208. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.05202	187.210	10
		Накладные расходы				142%	14
		Сметная прибыль				81%	8
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					32

209.	C04.2-01.02-000 Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II	т	3.381	3 415.26	11 547
6					

Объем: (0.289)*11.7

< 209 * 1 * 5 >

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
---	---	---	---	---	---	---	---

210. 01.2.01.01-0019 Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130 т 0.0008 23 301.80 19

Объем: (0.289)*0.0014

Начисления: Н48= 2

211.	ГЭСН	Розлив вязкующих материалов		т	0.087	413.18	36
	27-06-026-01						

Объем: 289*0.3/1000

211. 1. 2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.05742	221.300	13
211. 2. 91.08.02-001	Автогидронараторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.02871	<u>1 252.06</u>	<u>36</u>
		(2)			442.60	13
	Накладные расходы				142%	18
	Сметная прибыль				81%	11
					= (95*0.85)	
						65

Всего с НР и СП

212.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ		т	0.089	18 501.88	1 647
-------------	------------------------	---	--	----------	--------------	------------------	--------------

Объем: (0.0867)*1.03

213.	ГЭСН	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3		1000 м2	0.289	25 495.92	7 368
	27-06-020-01						
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	<u>963.24</u>	<u>8</u>	
		(1)			276.63	2	
213. 4. 91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.19	0.92191	<u>1 363.14</u>	<u>1 257</u>	
		(1)			295.07	272	
213. 5. 91.08.02-011	Гидронаторы 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	<u>585.03</u>	<u>670</u>	
		(1)			236.67	271	
213. 7. 91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч	11.51	3.32639	<u>855.09</u>	<u>2 844</u>	
		(1)			295.07	982	
213. 8. 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.39	0.11271	<u>859.14</u>	<u>97</u>	
		(1)			236.67	27	
213. 9. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.01156	<u>1 086.42</u>	<u>13</u>	
		(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	

< 209 * 1 * 5 >

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

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

Объем: (0.289)*96.6

215.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0.003	23 301.80	70
		Объем: (0.289)*0.0108				

Установка бортовых камней

216.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3	0.01719	54 728.61	941
		Объем: (191*0.3*0.3)				

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
	<i>Накладные расходы</i>				95%	234
	<i>Сметная прибыль</i>				43%	106
					= (50*0.85)	

Всего с НР и СП

1 280

217.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км	27.504	157.19	4 323
		Объем: 17.19*1.6			

218.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.115	19 980.32	2 298
		Объем: (191*0.3*0.2)				

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
	<i>Накладные расходы</i>				142%	994
						51

< 209 * 1 * 5 >

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	81%	567
<i>Сметная прибыль</i>									
$= (95 * 0,85)$									

Всего с НР и СП

3 850

Всего с НР и СП

© Планета-Инфо

3-104

219. 02.3.01.02-0015 Песок природный для строительных: работ средний

1

12

65 568.7

1

Объем: 11.5*1.10

220.	ГЭСН	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	1.91	33 867.53	64 687
	27-02-010-02					
220. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	1.3752	274.410
220. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	145.3128	164.300
220. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	1.2988	963.24
			(1)			276.63
220. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0764	1 086.42
			(1)			236.67
220. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00191	59 117.96
220. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	11.269	3 360.22
220. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.1146	3 119.63
220. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.3247	3 514.88
		<i>Накладные расходы</i>				142%
		<i>Сметная прибыль</i>				81%
						= (95*0.85)
						34 438
						19 644

Всего с НР и СП

.18 769

221. 05.2.03.03-0032 Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)

1117

191 346 5

3

УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ

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

222.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3	0.026	54 728.61	1 423
Объем: (102)*0.25						
222. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.13412	276.630
222. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.39208	151.590
222. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.26884	<u>1 007.90</u>
			(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	<u>1 258.83</u>
			(1)			276.63
						239
222. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм Накладные расходы Сметная прибыль	м3	0.04	0.00104	3 177.00
						95%
						354
						43%
						160
						= (50*0.85)

$$=(50*0.85)$$

< 209 * 1 * 5 >

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

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>маш.-ч</u>	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	<u>маш.-ч</u>	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	<u>маш.-ч</u>	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

229.	C1 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная , размером 200x100x60мм (типа Кирпич) серая	m2	104.04	390.00	40 576
-------------	-------------------------	---	-----------	---------------	---------------	---------------

Объем: 102*1.02

<i>Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 7)</i>						
230.	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	0.03402	54 728.61	1 862
			Объем: 126*0.27			
230. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.4839524	276.630
230. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.5130216	151.590
230. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.3517668	<u>1 007.90</u>
			(1)			276.63
230. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	1.1321856	<u>1 258.83</u>
			(1)			276.63
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
		Накладные расходы				95%
		Сметная прибыль				43%
						= (50*0.85)
		Всего с НР и СП				2 537

231.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км	54.432	157.19	8 556
-------------	---------------------	--	---------------	---------------	--------------

Объем: 34.02*1.6

232.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.164	19 980.32	3 277
			Объем: 126*0.13			
232. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	2.27632	262.054

< 209 * 1 * 5 >

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

233. 02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	18.04	568.71	10 260
-----------------------------	--	-----------	--------------	---------------	---------------

		Объем: 16.4*1.10				
234. ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоиной толщиной 15 см	1000 м2	0.126	23 688.04	2 985	
234. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	2.64222	273.162
234. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	3.74346	166.250
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>
			(1)			276.63
			(1)			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>
			(1)			276.63
			(1)			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>
			(1)			276.63
			(1)			180
234. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	8.6	1.0836	<u>848.15</u>
			(1)			276.63
			(1)			300
234. 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	0.3654	<u>764.61</u>
			(1)			276.63
			(1)			101
234. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	1.82	0.22932	<u>859.14</u>
			(1)			236.67
			(1)			54
234. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	3.15	20.52
		<i>Накладные расходы</i>				142%
		<i>Сметная прибыль</i>				81%
						= (95*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>				5 982

< 209 * 1 * 5 >

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
235.	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	-0.126	1 840.15	-232	
		Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5					
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 гладковальцовочные 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 tandemные 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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					-410
236.	02.2.04.04-0005	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм	м3	15.75	2 073.78	32 662	
		Объем: 126*0.1*1.25					
237.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3	0.05	5 831.59	292	
		Объем: 126*0.04					
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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					412
238.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	5.141	2 377.24	12 221	
		Объем: (0.0504)*102.0					
239.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2	12.6	2 370.91	29 873	
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

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>м3</u>	0.2	2.52	20.52	52
239. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний Накладные расходы Сметная прибыль	<u>м3</u>	0.05	0.63	568.71	358
						142%	40 452
						81%	23 074
						= (95*0.85)	
							93 399
<i>Всего с НР и СП</i>							

240.	C2 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200x100x60мм (типа Кирпич) M400	м2	128.52	440.00	56 549
-------------	-------------------------	---	-----------	---------------	---------------	---------------

Объем: 126*1.02

<i>Установка бортовых камней</i>							
241.	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	0.01047	54 728.61	573	
			Объем: 187*0.2*0.28				
241. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	43.62	0.4567014	276.630	126
241. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<u>чел.-ч</u>	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 Накладные расходы Сметная прибыль	<u>м3</u>	0.04	0.0004188	3 177.00	1
						95%	143
						43%	65
						= (50*0.85)	
							780
<i>Всего с НР и СП</i>							

242.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		16.752	157.19	2 633
-------------	---------------------	--	--	---------------	---------------	--------------

Объем: 10.47*1.6

243.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.052	19 980.32	1 039	
			Объем: (187*0.28*0.1)				
243. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	13.88	0.72176	262.054	189
243. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<u>чел.-ч</u>	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

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08 0.74	0.36816 0.03848	<u>1 307.46</u> <u>295.07</u>	<u>481</u> <u>109</u>
243. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.74 5	0.03848 0.26	<u>859.14</u> <u>236.67</u>	<u>33</u> <u>9</u>
243. 7.	01.7.03.01-0001	Вода		<u>м3</u>		20.52	5
		Накладные расходы				142%	449
		Сметная прибыль				81%	256
						= (95*0.85)	
							1 744

Всего с НР и СП

244. 02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	5.72	568.71	3 253
-----------------------------	--	-----------	-------------	---------------	--------------

Объем: 5.2*1.10

245. 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	1.87	13 855.05	25 909		
245. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.72	1.3464	274.410	369
245. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	<u>чел.-ч</u>	76.08	142.2696	164.300	23 375
245. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.68 0.04	1.2716 0.0748	<u>963.24</u> <u>108.42</u>	<u>1 225</u> <u>81</u>
245. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.04	0.0748	236.67	18
245. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	<u>т</u>	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	<u>м3</u>	0.17	0.3179	3 514.88	1 117
		Накладные расходы				142%	33 716
		Сметная прибыль				81%	19 233
						= (95*0.85)	
							78 858

Всего с НР и СП

246. 04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.037	3 119.63	115
-----------------------------	---	-----------	--------------	-----------------	------------

Объем: (1.87)*(0.06*0.33)

247. 04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	9.488	3 360.22	31 882
-----------------------------	---	-----------	--------------	-----------------	---------------

Объем: (1.87)*(5.9*0.86)

248. 05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	187	181.96	34 027
-----------------------------	--	------------	------------	---------------	---------------

Объем: (1.87)*100.0

249. ГЭСНр 68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см	шт.	1	1 039.43	1 039		
249. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.05	0.05	236.670	12
249. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	<u>чел.-ч</u>	1.74	1.74	158.710	276

< 209 * 1 * 5 >

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>					<u>1 511</u>
250.	ГЭСН 27-09-006-01	Устройство средств технического регулирования	100 м	0.2	5 032.73	1 007	
250. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	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
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(<u>95*0.85</u>)	
							<u>2 548</u>
251.	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	
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
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(<u>90*0.85</u>)	
							<u>49 812</u>
252.	ГЭСН 47-01-009-02	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,3х0,3 м	10 шт.	0.6	2 475.68	1 485	
252. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	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 поливомоечные 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	Кольца деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	10	6	74.40	446
		<i>Накладные расходы</i>				115%	957

< 209 * 1 * 5 >

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% =(90*0.85)	641
		Всего с НР и СП					3 082
253.	16.2.02.02-0152	Липа разнолистная, высота 1,5-2,0 м		шт.	6	1 652.10	9 913
<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>							
254.	ГЭСН 09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание		100 шт.	0.23	32 265.46	7 421
<i>(прим)</i>							
254. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	22.48	5.1704	255.761
254. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	35.64	8.1972	166.250
254. 3.	91.04.01-031	Машины бурильно-крановые: на автомобиле, глубина бурения 3,5 м		маш.-ч	10.93	2.5139	<u>1 103.74</u>
				(1)			236.67
254. 4.	91.14.01-002	Автобетоносмесители: 5 м ³		маш.-ч	10.74	2.4702	<u>1 090.31</u>
				(1)			276.63
254. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.-ч	0.81	0.1863	<u>1 086.42</u>
				(1)			236.67
254. 6.	11.1.03.01-0001	Бруски деревянные: 50*50 мм		м	55.9	12.857	30.17
		Накладные расходы					90%
		Сметная прибыль					72%
							= (85*0.85)
		Всего с НР и СП					11 771
255.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)		м3	1.458	3 360.22	4 899
Объем: 0.23*6.34							
256.	C40 цена поставщ.	Столб с заглушкой H=2700мм, сеч. 60x40мм		шт	24	600.00	14 400
257.	ГЭСН 09-08-002-05	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м		10 шт.	2.4	1 478.81	3 549
<i>(прим)</i>							
257. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0.68	1.632	236.670
257. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	7.11	17.064	166.250
257. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.-ч	0.11	0.264	<u>1 086.42</u>
				(1)			236.67
257. 4.	91.16.01-001	Электростанции передвижные, мощность 2 кВт		маш.-ч	0.57	1.368	<u>310.99</u>
				(1)			236.67
		Накладные расходы					90%
		Сметная прибыль					72%
							= (85*0.85)
		Всего с НР и СП					8 770

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МЛС 81-35 2004

< 209 * 1 * 5 >

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

3 578

265.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км	76.8	157.19	12 072
-------------	---------------------	--	-------------	---------------	---------------

Объем: 48*1.6

266.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.285	19 980.32	5 694
-------------	------------------------------	--	---------------	--------------	------------------	--------------

Объем: 190*0.15

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
						= $(95*0.85)$	
							9 563

Всего с НР и СП

9 563

267.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	31.35	568.71	17 829
-------------	------------------------	--	-----------	--------------	---------------	---------------

Объем: 28.5*1.1

268.	ГЭСН 11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных	м3	19	655.95	12 463	
		Объем: 190*0.1					
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
						= $(75*0.85)$	
							33 646

Всего с НР и СП

33 646

269.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	19.38	3 360.22	65 121
-------------	------------------------	---	-----------	--------------	-----------------	---------------

Объем: (19.0)*1.02

< 209 * 1 * 5 >

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
270.	ГЭСН 06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок		т	0.303	4 096.63	1 241
			Объем: 190*1.596/1000				
270. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0.38	0.11514	253.495
270. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	12.64	3.82992	172.120
270. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т		маш.-ч	0.16	0.04848	963.24
				(1)			47
270. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.-ч	0.22	0.06666	1 086.42
				(1)			72
270. 5.	08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм		т	0.028	0.008484	54 567.84
		Накладные расходы					463
		Сметная прибыль					105%
							722
							55%
							378
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 342
271.	08.1.02.17-0091	Сетка сварная из арматурной проволоки, диаметр 4,0 мм, без покрытия, 100x100 мм		м2	190	97.39	18 504
272.	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
272. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0.82	1.558	253.239
272. 2.	1-100-27	Средний разряд работы 2,7		чел.-ч	17.2	32.68	161.500
272. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0.34	0.646	317.75
				(1)			205
272. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.-ч	0.48	0.912	1 086.42
				(1)			991
		Накладные расходы					236.67
		Сметная прибыль					216
							123%
							6 978
							64%
						=(75*0.85)	3 631
		<i>Всего с НР и СП</i>					17 083
273.	C44 цена постав.	Резиновая плитка с замковым соединением 1050x1050мм, толщ. 30мм		м2	193.8	1 740.00	337 212
			Объем: 190*1.02				
274.	C45 цена постав.	Полиуретановое связующее		кг	28.5	370.00	10 545
			Объем: 190*0.15				
		Установка бортовых камней БР 100.20.8					
275.	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				
275. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	43.62	0.122136	276.630
275. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	15.08	0.042224	151.590
							34
							6
						63	

< 209 * 1 * 5 >

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> (1)	10.34 33.28	0.028952 0.093184	<u>1 007.90</u> <u>276.63</u>	<u>29</u> <u>8</u>
275. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м ³	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28 0.04	0.093184 0.000112	<u>1 258.83</u> <u>276.63</u>	<u>117</u> <u>26</u>
275. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	0.04	0.000112	3 177.00	95% 43% =(50*0.85)
<i>Всего с НР и СП</i>							208
276.	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							
277.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		0.014	19 980.32	280
Объем: (50*0.28*0.1)							
277. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	13.88	0.19432	262.054	51
277. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<u>чел.-ч</u>	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)	1.77 4.29	0.02478 0.06006	<u>1 676.22</u> <u>1 065.12</u>	<u>42</u> <u>64</u>
277. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	276.63		276.63	7
277. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08 4.29	0.09912 0.06006	<u>1 307.46</u> <u>1 065.12</u>	<u>130</u> <u>64</u>
277. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	205.93		205.93	12
277. 7.	01.7.03.01-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	295.07 5	0.01036 0.07	295.07 236.67 20.52	29 2 1
<i>Всего с НР и СП</i>							142% 81% =(95*0.85)
<i>Всего с НР и СП</i>							470
278.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		1.54	568.71	876
Объем: 1.4*1.10							
279.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	100 м		0.5	13 855.05	6 928
279. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.72	0.36	274.410	99
279. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	<u>чел.-ч</u>	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> (1)	0.68 276.63	0.34	<u>963.24</u> <u>276.63</u>	<u>328</u> <u>94</u>

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МЛС 81-35 2004

< 209 * 1 * 5 >

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> (1)	17.61	1.10943	<u>1 078.65</u> 276.63	<u>1 197</u> 307
286. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.74	0.04662	<u>963.24</u> 276.63	<u>45</u> 13
286. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.27	0.01701	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>18</u> 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)	1.08	0.06804	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>74</u> 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
		Накладные расходы				105%	6 935
		Сметная прибыль				55%	3 633
						= (65*0.85)	
		Всего с НР и СП					19 960

287. 04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	6.426	3 360.22	21 593
-----------------------------	--	-----------	--------------	-----------------	---------------

Объем: 0.063*102

288. ГЭСН 09-03-029-01 (прим)	Монтаж оборудования детских игровых площадок	т	1.742	12 057.40	21 004		
Объем: (821+71+49+127+117+447+72+38)/1000							
Начисления: Н48= 0							
288. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	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> (1)	0.07	0.12194	<u>1 706.84</u> 315.05	<u>208</u> 38
288. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.12	0.20904	<u>963.24</u> 276.63	<u>201</u> 58
288. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<u>маш.-ч</u> (1)	5.45	9.4939	<u>836.23</u> 276.63	<u>7 939</u> 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> (1)	0.19	0.33098	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>360</u> 78
							66

< 209 * 1 * 5 >

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 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	маш.-ч	9.62	16.75804	117.46	1 968
						90%	11 795
						72%	9 436
						= (85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					42 234
289.	C46 цена поставщ.	Качели детские на металлич. стойках с сиденьями 3x1,6x2м	шт	1	37 463.00	37 463	
290.	C47 цена поставщ.	Качалка-балансир 2,1x0,5x0,8м	шт	1	16 000.00	16 000	
291.	C48 цена поставщ.	Качалка на пружинах 1,2x0.7x1м	шт	1	34 500.00	34 500	
292.	C49 цена поставщ.	Детский игровой комплекс 3,8x1,0x2м	шт	1	48 000.00	48 000	
293.	C50 цена поставщ.	Песочный дворик игровой 5,5x4,5x2,4м	шт	1	152 667.00	152 667	
294.	C51 цена поставщ.	Детский гимнастический комплекс 2,3x2,3x2,3м	шт	1	118 000.00	118 000	
295.	C52 цена поставщ.	Детский игровой комплекс 6,7*6.2*3.8м	шт	1	445 000.00	445 000	
296.	C53 цена поставщ.	Щит информационный 900*48*2120мм	шт	1	10 358.00	10 358	
		<i>Скамейки, урны</i>					
297.	ГЭСН 01-02-058-02 (прим)	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (под скамейку)	100 м3	0.0054	42 445.20	229	
297. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	чел.-ч	280	1.512	151.590	229
						80%	183
						38%	87
						= (45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					499
298.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3	0.0054	7 797.26	42	
298. 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	42
						80%	34
						38%	16
						= (45*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					92
299.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)		0.864	157.19	136	

< 209 * 1 * 5 >

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
Объем: 0.54*1.6							
300.	ГЭСН 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки		100 м3	0.0054	47 022.44	254
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	<u>1 078.65</u>	<u>105</u>
			(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	<u>1 086.42</u>	<u>1</u>
			(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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					532
301.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)		м3	0.551	3 360.22	1 851
Объем: 0.0054*102							
302.	ГЭСН 09-03-029-01	Монтаж скамеек		т	0.306	12 057.40	3 690
(прим)							
Объем: (51*6)/1000							
Начисления: Н48= 0							
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	<u>1 706.84</u>	<u>37</u>
			(1)			315.05	7
302. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.12	0.03672	<u>963.24</u>	<u>35</u>
			(1)			276.63	10
302. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	5.45	1.6677	<u>836.23</u>	<u>1 395</u>
			(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	<u>1 086.42</u>	<u>63</u>
			(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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 419
303.	15.2.03.02-0002	Диван на металлических ножках		шт.	6	10 821.82	64 931

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МЛС 81-35.2004

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>маш.-ч</u>	0.15	0.0225	<u>1 086.42</u>	<u>24</u>
			(1)			236.67	5
309. 5.	01.7.03.01-0001	Вода Накладные расходы Сметная прибыль	<u>м3</u>	4.9	0.735	20.52	15 130% 76% 665 =(89*0.85)
							3 039
		Всего с НР и СП					

310.	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

311.	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			
311. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	27.42	4.9356	275.435
311. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	<u>чел.-ч</u>	171.13	30.8034	5 173
311. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	26.6	4.788	<u>963.24</u>
			(1)			4 612 276.63 1 325
311. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	<u>маш.-ч</u>	0.38	0.0684	119.32
311. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.82	0.1476	<u>1 086.42</u>
			(1)			160 236.67 35
311. 6.	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	<u>т</u>	0.05	0.009	18 337.47
311. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	<u>т</u>	0.009	0.00162	42 377.78
311. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>	0.0007	0.000126	20.52
311. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	<u>т</u>	0.02	0.0036	139 535.69
311. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	<u>т</u>	0.0002	0.000036	59 117.96
311. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	<u>шт.</u>	38.8	6.984	200.46
311. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	<u>т</u>	0.00025	0.000045	15 094.65
311. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	<u>т</u>	0.0071	0.001278	7 588.00
311. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	<u>м3</u>	1.41	0.2538	2 885.92
311. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	<u>м3</u>	0.9	0.162	3 360.22
311. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	<u>м3</u>	0.4	0.072	3 119.63
311. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	<u>м3</u>	2.76	0.4968	17 020.85
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	<u>м3</u>	0.016	0.00288	8 456 6 644.75 19

< 209 * 1 * 5 >

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

< 209 * 1 * 5 >

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 м ³	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	1.86368	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>2 346</u> 516
320. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	0.04	0.00224	3 177.00 95% 43% =(50*0.85)	7 764 346 4 175
<i>Всего с НР и СП</i>							
321.	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)			89.6	157.19	14 084
Объем: 56*1.6							
322.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного		10 м3	0.23	1 991.63	458
Объем: 46*0.1*0.5							
322. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.35	0.0805	205.930	17
322. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	<u>чел.-ч</u>	10.2	2.346	158.710	372
322. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>маш.-ч</u> (1)	0.35	0.0805	<u>1 065.12</u> 205.93 130% 76% =(89*0.85)	<u>86</u> 17 506 296 1 259
<i>Всего с НР и СП</i>							
323.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний		м3	2.53	568.71	1 439
Объем: (0.23)*11.0							
324.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм		100 м	0.46	8 239.19	3 790
324. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	4.2	1.932	236.670	457
324. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	<u>чел.-ч</u>	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> (1)	4.05	1.863	<u>773.68</u> 236.67	<u>1 441</u> 441
324. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.15	0.069	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>75</u> 16
324. 5.	01.7.03.01-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	4.9	2.254	20.52 130% 76% =(89*0.85)	46 3 489 2 040 9 319
<i>Всего с НР и СП</i>							
325.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм		м	46.46	727.41	33 795
Объем: 46*1.01							

< 209 * 1 * 5 >

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
326.	ГЭСН 23-03-007-04 (прим)	Устройство круглых смотровых колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3	0.234	122 657.63	28 702	
		Объем: 0.78*3					
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	маш.-ч	26.6	6.2244	963.24	5 996
			(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	маш.-ч	0.82	0.19188	1 086.42	208
			(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.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
10.							
326.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820
11.							
326.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
12.							
326.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
13.							
326.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
14.							
326.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
15.							
326.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
16.							
326.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
17.							
326.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40	м3	0.016	0.003744	6 644.75	25
18.		мм, III сорта					
		Накладные расходы				130%	11 040
		Сметная прибыль				76%	6 454
						= (89*0.85)	
		Всего с НР и СП					46 196
327.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	-0.646	17 020.85	-10 995	
		Объем: (0.234)*(-2.76)					
328.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14	шт.	3	2 374.58	7 124	кг / (серия 3.900.1-14)
		Объем: 1*3					

< 209 * 1 * 5 >

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 Накладные расходы Сметная прибыль	чел.-ч	88.5	26.727	145.580 80% 38%	3 891 3 113 1 479 =(45*0.85) 8 482
		Всего с НР и СП					
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

1	2	3	4	5	6	7	8
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					3 158 640
		СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					36 812
	.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (=%=90 - по стр. 193, 254, 257, 288, 302)					19 828
	.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (=%=72 - по стр. 193, 254, 257, 288, 302)					15 862
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					72 502
		СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					97 412
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					97 412
	.	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3					3 328 554
		ИТОГО					3 328 554
		НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%					2 66 571
		ИТОГО					3 395 125
		НДС 20%					20 679 025
		ВСЕГО С НДС					4 074 150.00
		ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					319 246.00
		ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					186 257

Раздел 4. ПРОСПЕКТ МОСКОВСКИЙ 138-144

Минимальные работы

Демонтажные работы

337.	ГЭСНр 68-12-5	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см (прим)	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	276.630
337. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	12.90152	157.170
337. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	4.51	0.74866	<u>1 007.90</u>
			(1)			755
						207
337. 4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	<u>маш.-ч</u>	12.34	2.04844	<u>1 311.07</u>
			(1)			2 686
						567
337. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.32868	37.85
		Накладные расходы				12
		Сметная прибыль				104%
		Всего с НР и СП				60%
						1 681
						10 075

338.	ГЭСНр 68-12-5	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см (прим)	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	276.630
338. 2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	3.73056	157.170
338. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	4.51	0.21648	<u>1 007.90</u>
			(1)			218
					276.63	60

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МЛС 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 м ³	маш.-ч (1)	12.34	0.59232	1 311.07 276.63	777 164
338. 5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.-ч	1.98	0.09504	37.85 104% 60%	4 842 486 2 913
339.	ГЭСНр 68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	Объем: 83+54	100 м	1.37	16 812.54	23 033
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 м ³ /мин	маш.-ч (1)	9.4 28.2	12.878 38.634	540.73 205.93	6 964 2 652
339. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.-ч	9.46	36.036	104% 60%	365 11 014 53 137
341.	ГЭСН 46-04-001-05	Разборка: мелкоблочных стен	Объем: 78*0.3	м3	23.4	1 162.57	27 204
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 м ³ /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 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.-ч	9.46 110% 60% =(70*0.85)	36.036	341 27 602 15 056	341 27 602 15 056 69 862
342.	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м³	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	1 т груза	143.3	42.09	6 031
343.	03-21-01-040	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)	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	1 т груза	143.3	272.78	39 089
<i>Монтажные работы УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ типа 3</i>							
344.	ГЭСН 27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	Объем: 307*0.1	100 м3	0.307	6 945.75	2 132
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

< 209 * 1 * 5 >

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)	1.94 1.39	0.59558 0.42673	<u>1 676.22</u> <u>276.63</u>	<u>998</u> <u>165</u>
344. 4.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	<u>маш.-ч</u>	1.39	0.42673	37.85	16
344. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.46 1.39	0.14122 0.42673	<u>859.14</u> <u>893.56</u>	<u>121</u> <u>381</u>
344. 6.	91.15.02-023	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	236.67 142%	276.63 1 322	33 118	
		Накладные расходы				81%	754
		Сметная прибыль					
						= (95*0.85)	
							4 208
		Всего с НР и СП					

345.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеноочко-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоиной толщиной 15 см	1000 м2	0.307	23 688.04	7 272	
345. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	20.97	6.43779	273.162	1 759
345. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	<u>чел.-ч</u>	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)	1.21 1.28	0.37147 0.39296	<u>1 007.90</u> <u>1 676.22</u>	<u>374</u> <u>659</u>
345. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	276.63 276.63	276.63 109	103	
345. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	5.16	1.58412	<u>735.57</u> 276.63	<u>1 165</u> 438
345. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	8.6	2.6402	<u>848.15</u> 276.63	<u>2 239</u> 730
345. 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> (1)	2.9	0.8903	<u>764.61</u> 276.63	<u>681</u> 246
345. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	1.82	0.55874	<u>859.14</u> 236.67	<u>480</u> 132
345. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>	25	7.675	20.52	157
		Накладные расходы				142%	4 651
		Сметная прибыль				81%	2 653
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					14 575

346.	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	-0.307	1 840.15	-565	
Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5							
346. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	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> (1)	0.5	-0.1535	<u>735.57</u> 276.63	<u>-113</u> -42

< 209 * 1 * 5 >

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 гладковальцовочные 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 Накладные расходы Сметная прибыль	<u>маш.-ч</u> (1)	0.65	-0.19955	<u>764.61</u> 276.63 142% 81%	<u>-153</u> -55 -277 -158 =(95*0.85)
							-1 000
		Всего с НР и СП					

347. 02.2.04.04-0005 Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм**Объем: 307*0.1*1.25****м3****38.375****2 073.78****79 581**

348. ГЭСН	Розлив вяжущих материалов		т	0.246	413.18	102
27-06-026-01						
		Объем: 307*0.8/1000				
348. 1. 2	Затраты труда машинистов		<u>чел.-ч</u>	0.66	0.16236	221.300
348. 2. 91.08.02-001	Автогидронараторы 3500 л		<u>маш.-ч</u> (2)	0.33	0.08118	<u>1 252.06</u> 442.60
						36 36 142% 51 81%
						= (95*0.85)
		Всего с НР и СП				182

349. 01.2.01.01-0001 Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ**Объем: (0.2456)*1.03****т****0.253****18 501.88****4 681**

350. ГЭСН	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3		1000 м2	0.307	26 424.15	8 112
27-06-020-08						
350. 1. 2	Затраты труда машинистов		<u>чел.-ч</u>	19.18	5.88826	281.533
350. 2. 1-100-40	Средний разряд работы 4,0		<u>чел.-ч</u>	38.3	11.7581	187.210
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
350. 4. 91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона		<u>маш.-ч</u> (1)	3.19	0.97933	<u>1 363.14</u> 295.07
350. 5. 91.08.02-011	Гидронараторы ручные		<u>маш.-ч</u>	1.4	0.4298	19.29
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
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
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
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
						27 6

< 209 * 1 * 5 >

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.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2		т	0.00278	0.0008534	56 405.58
10.					6		48
350.	01.7.03.01-0001	Вода		м3	0.2	0.0614	20.52
11.							1
350.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг		т	0.00214	0.0006569	58 833.99
12.					8		39
350.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75		м3	0.29	0.08903	6 768.37
13.		мм, III сорта					603
		Накладные расходы					142%
		Сметная прибыль					5 480
							81%
							3 126
							= (95*0.85)
		Всего с НР и СП					16 718
351.	C04.2-01.02-000	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II		т		28.766	3 415.26
6							98 243
		Объем: (0.307)*93.7					
352.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130		т		0.003	23 301.80
		Объем: (0.307)*0.0108					70
353.	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		0.307	33.70
		Начисления: Н5= 2, Н48= 2					10
353. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	0.18	0.05526	187.210
		Накладные расходы					14
		Сметная прибыль					81%
							8
							= (95*0.85)
		Всего с НР и СП					32
354.	C04.2-01.02-000	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II		т		3.592	3 415.26
6							12 268
		Объем: (0.307)*11.7					
355.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130		т		0.0008	23 301.80
		Объем: (0.307)*0.0014					19
		Начисления: Н48= 2					
356.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вязких материалов		т		0.092	413.18
		Объем: 307*0.3/1000					38
356. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0.66	0.06072	221.300
356. 2.	91.08.02-001	Автогидронары 3500 л		маш.-ч	0.33	0.03036	1 252.06
				(2)			38
							442.60
		Накладные расходы					13
		Сметная прибыль					142%
							18
							81%
							11
							= (95*0.85)
		Всего с НР и СП					67

< 209 * 1 * 5 >

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.)	маш.-ч	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 м ³	маш.-ч	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 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м3	0.04	0.0002196	3 177.00 95% 43%	1 75 34
						= (50*0.85)	
							409
		<i>Всего с НР и СП</i>					

362. 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км	8.784	157.19	1 381
--------------------------	--	--------------	---------------	--------------

Объем: 5.49*1.6

363. ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.037	19 980.32	739
Объем: (61*0.3*0.2)					
363. 1. 2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	0.51356	262.054
363. 2. 1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.58164	155.780
363. 3. 91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.06549	<u>1 676.22</u>
		(1)			276.63
363. 4. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.15873	<u>1 065.12</u>
		(1)			205.93
363. 5. 91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.26196	<u>1 307.46</u>
		(1)			295.07
363. 6. 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.02738	<u>859.14</u>
		(1)			236.67
363. 7. 01.7.03.01-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м3	5	0.185	20.52
					142%
					81%
					= (95*0.85)
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 243

364. 02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	4.07	568.71	2 315
-----------------------------	--	-----------	-------------	---------------	--------------

Объем: 3.7*1.10

365. ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	0.61	33 867.53	20 659
365. 1. 2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	0.4392	274.410
365. 2. 1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	46.4088	164.300
365. 3. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	0.4148	<u>963.24</u>
		(1)			276.63
					115

< 209 * 1 * 5 >

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
		Накладные расходы				142%	10 999
		Сметная прибыль				81%	6 274
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					37 933

366.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	61	346.52	21 138
-------------	------------------------	---	------------	-----------	---------------	---------------

Объем: (0.61)*100.0**УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ**

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

367.	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	0.027	54 728.61	1 478
Объем: 109*0.25						
367. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	43.62	1.17774	276.630
367. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<u>чел.-ч</u>	15.08	0.40716	151.590
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>
			(1)			276.63
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>
			(1)			276.63
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
		Накладные расходы				95%
		Сметная прибыль				43%
						= (50*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>				2 013

368.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		43.2	157.19	6 791
-------------	---------------------	--	--	-------------	---------------	--------------

Объем: 27*1.6

369.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.218	19 980.32	4 356
Объем: 109*0.2						
369. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	13.88	3.02584	262.054
369. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<u>чел.-ч</u>	15.72	3.42696	155.780
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>
			(1)			276.63
						107

< 209 * 1 * 5 >

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> (1)	4.29 7.08	0.93522 1.54344	<u>1 065.12</u> <u>205.93</u>	<u>996</u> <u>193</u>
369. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.74	0.16132	<u>1 307.46</u> <u>295.07</u>	<u>2 018</u> <u>455</u>
369. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	5	1.09	<u>859.14</u> <u>236.67</u>	<u>139</u> <u>38</u>
369. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	m3			20.52	22
		Накладные расходы				142%	1 884
		Сметная прибыль				81%	1 075
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					7 315

370.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	23.98	568.71	13 638
-------------	------------------------	--	-----------	--------------	---------------	---------------

371.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	Объем: 21.8*1.10	100 м3	0.055	5 831.59	321
371. 1.	2	Затраты труда машинистов	Объем: 109*0.05	<u>чел.-ч</u> <u>маш.-ч</u> (1)	4.93 0.95	0.27115 0.05225	219.554 <u>1 676.22</u> <u>276.63</u>
371. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)					88 14
371. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т		<u>маш.-ч</u> (1)	3.98	0.2189	<u>1 065.12</u> <u>205.93</u>
		Накладные расходы				142%	85
		Сметная прибыль				81%	49
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					455

372.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	5.559	2 377.24	13 215
-------------	------------------------	--	-----------	--------------	-----------------	---------------

373.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	Объем: (0.0545)*102.0	10 м2	10.9	2 370.91	25 843
373. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.09	0.981	226.423	222
373. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	<u>чел.-ч</u>	11.8	128.62	189.870	24 421
373. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.327	<u>1 065.12</u> <u>205.93</u>	<u>348</u> 67
373. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	<u>маш.-ч</u>	0.57	6.213	13.30	83
373. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.327	<u>859.14</u> <u>236.67</u>	<u>281</u> 77
373. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.327	<u>1 086.42</u> <u>236.67</u>	<u>355</u> 77
373. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	m3	0.2	2.18	20.52	45
373. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	m3	0.05	0.545	568.71	310

< 209 * 1 * 5 >

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
		Накладные расходы				142%	1 392
		Сметная прибыль				81%	794
						= (95*0.85)	

Всего с НР и СП

5 402

379.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	17.71	568.71	10 072
-------------	------------------------	--	-----------	--------------	---------------	---------------

Объем: 16.1*1.10

380.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоистых толщиной 15 см	1000 м2	0.124	23 688.04	2 937
380. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	2.60028	273.162
380. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	3.68404	166.250
380. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.15004	<u>1 007.90</u>
			(1)			276.63
380. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.15872	<u>1 676.22</u>
			(1)			276.63
380. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	0.63984	<u>735.57</u>
			(1)			276.63
380. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	1.0664	<u>848.15</u>
			(1)			276.63
380. 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	0.3596	<u>764.61</u>
			(1)			276.63
380. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.22568	<u>859.14</u>
			(1)			236.67
380. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	3.1	20.52
		Накладные расходы				142%
		Сметная прибыль				81%
						= (95*0.85)
		Всего с НР и СП				5 885

381.	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	-0.124	1 840.15	-228
-------------	---	--	----------------	---------------	-----------------	-------------

Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5

381. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	-0.2852	276.630	-79
381. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	-0.062	<u>735.57</u>	<u>-46</u>
			(1)			276.63	-17
381. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	-0.1426	<u>848.15</u>	<u>-121</u>
			(1)			276.63	-39
381. 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	-0.0806	<u>764.61</u>	<u>-62</u>
			(1)			276.63	-22

< 209 * 1 * 5 >

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
382.	02.2.04.04-0005	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм	м3	15.5	2 073.78	32 144	
		Объем: 124*0.1*1.25					
383.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3	0.0496	5 831.59	289	
		Объем: 124*0.04					
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	<u>1 676.22</u>	<u>79</u>
			(1)			276.63	13
383. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.197408	<u>1 065.12</u>	<u>210</u>
			(1)			205.93	41
		Накладные расходы				142%	77
		Сметная прибыль				81%	44
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					409
384.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	5.059	2 377.24	12 026	
		Объем: (0.0496)*102.0					
385.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2	12.4	2 370.91	29 399	
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	<u>1 065.12</u>	<u>396</u>
			(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	<u>859.14</u>	<u>320</u>
			(1)			236.67	88
385. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.372	<u>1 086.42</u>	<u>404</u>
			(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
386.	С2 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200x100x60мм (типа Кирпич) М400	м2	126.48	440.00	55 651	

< 209 * 1 * 5 >

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
Объем: 124*1.02							
<i>Установка бортовых камней</i>							
387.	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	0.0135	54 728.61	739	
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 м ³	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	м ³	0.04	0.00054	3 177.00	2
		<i>Накладные расходы</i>				95%	184
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	83
						= (50*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							
388.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		21.6	157.19	3 395	
Объем: 13.5*1.6							
389.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м³	0.067	19 980.32	1 339	
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	м ³	5	0.335	20.52	7
		<i>Накладные расходы</i>				142%	579
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	330
						= (95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							
390.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний		м³	7.37	568.71	4 191
Объем: 6.7*1.10							

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>м3</u>	0.0072	0.00144	27 250.63	39
396. 6.	21.1.05.04	Кабель Накладные расходы Сметная прибыль	<u>м</u>	10	2		
						142% 81%	981 560
						= <u>(95*0.85)</u>	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 548

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Устройство покрытия из плитки толщ. 80мм (тип 1)

397.	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	0.176	54 728.61	9 632
Объем: (392)*0.45						
397. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	43.62	7.67712	276.630
397. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<u>чел.-ч</u>	15.08	2.65408	151.590
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>
			(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>
			(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 Накладные расходы Сметная прибыль	<u>м3</u>	0.04	0.00704	3 177.00
						95% 43%
						= <u>(50*0.85)</u>
		<i>Всего с НР и СП</i>				13 118

398.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км	281.6	157.19	44 265
Объем: 176*1.6					

399.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.784	19 980.32	15 665
Объем: 392*0.2						
399. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	13.88	10.88192	262.054
399. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<u>чел.-ч</u>	15.72	12.32448	155.780
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>
			(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>
			(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>
			(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>
			(1)			236.67 137

< 209 * 1 * 5 >

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
		Накладные расходы				142%	6 776
		Сметная прибыль				81%	3 865
						= (95*0.85)	

Всего с НР и СП

26 307

400.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	86.24	568.71	49 046
-------------	------------------------	--	-----------	--------------	---------------	---------------

Объем: 78.4*1.10

401.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоистых толщиной 15 см	1000 м2	0.392	23 688.04	9 286
401. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.97	8.22024	273.162
401. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	29.71	11.64632	166.250
401. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1.21	0.47432	<u>1 007.90</u>
			(1)			276.63
401. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.28	0.50176	<u>1 676.22</u>
			(1)			276.63
401. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	5.16	2.02272	<u>735.57</u>
			(1)			276.63
401. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	3.3712	<u>848.15</u>
			(1)			276.63
401. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	2.9	1.1368	<u>764.61</u>
			(1)			276.63
401. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1.82	0.71344	<u>859.14</u>
			(1)			236.67
401. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25	9.8	20.52
		Накладные расходы				142%
		Сметная прибыль				81%
						= (95*0.85)
		Всего с НР и СП				18 610

402.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)	1000 м2	0.392	1 840.15	721
-------------	---	--	----------------	--------------	-----------------	------------

Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5

402. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.3	0.9016	276.630	249
402. 2.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	маш.-ч	0.5	0.196	<u>735.57</u>	<u>144</u>
			(1)			276.63	54
402. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	1.15	0.4508	<u>848.15</u>	<u>382</u>
			(1)			276.63	125
402. 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	0.2548	<u>764.61</u>	<u>195</u>
			(1)			276.63	70

< 209 * 1 * 5 >

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%	354
		Сметная прибыль				81%	202
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 276
403.	02.2.04.04-0004	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм	м3	98	2 278.32	223 275	
		Объем: 392*0.2*1.25					
404.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3	0.196	5 831.59	1 143	
		Объем: 392*0.05					
404. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.96628	219.554	212
404. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0.95	0.1862	<u>1 676.22</u>	<u>312</u>
			(1)			276.63	52
404. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	3.98	0.78008	<u>1 065.12</u>	<u>831</u>
			(1)			205.93	161
		Накладные расходы				142%	301
		Сметная прибыль				81%	172
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 616
405.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	19.992	2 377.24	47 526	
		Объем: (0.196)*102.0					
406.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2	39.2	2 370.91	92 940	
406. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	3.528	226.423	799
406. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11.8	462.56	189.870	87 826
406. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.03	1.176	<u>1 065.12</u>	<u>1 253</u>
			(1)			205.93	242
406. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	22.344	13.30	297
406. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.03	1.176	<u>859.14</u>	<u>1 010</u>
			(1)			236.67	278
406. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	1.176	<u>1 086.42</u>	<u>1 278</u>
			(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
		Накладные расходы				142%	125 848
		Сметная прибыль				81%	71 786
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					290 574
407.	С4 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200x100x80мм (типа Кирпич) М400	м2	250.92	650.00	163 098	

< 209 * 1 * 5 >

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
Объем: 246*1.02							
408.	C5 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200x100x80мм (типа Кирпич)	м2	148.92	480.00	71 482	
Объем: 146*1.02							
<i>Установка бортовых камней</i>							
409.	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	0.00918	54 728.61	502	
Объем: (102*0.3*0.3)							
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 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м3	0.04	0.0003672	3 177.00	1
						95%	125
						43%	57
						= (50*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							
410.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		14.688	157.19	2 309	
Объем: 9.18*1.6							
411.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.061	19 980.32	1 219	
Объем: (102*0.3*0.2)							
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 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м3	5	0.305	20.52	6
						142%	527
						81%	301
						= (95*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							
							2 046

< 209 * 1 * 5 >

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
412.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	6.71	568.71	3 816	
		Объем: 6.1*1.10					
413.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	1.02	33 867.53	34 545	
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
414.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	102	346.52	35 345	
		Объем: (1.02)*100.0					
		УСТРОЙСТВО ТРЕНАЖЕРНОЙ ПЛОЩАДКИ					
		Устройство покрытия из плитки толщ. 60мм (тип 8)					
415.	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	0.014	54 728.61	766	
		Объем: 56*0.25					
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
416.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км	22.4	157.19	3 521		
		Объем: 14*1.6					

< 209 * 1 * 5 >

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
417.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.112	19 980.32	2 238	
		Объем: 56*0.2					
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.)	маш.-ч	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	маш.-ч	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	маш.-ч	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	маш.-ч	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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 757
418.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	12.32	568.71	7 007	
		Объем: 11.2*1.10					
419.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3	0.028	5 831.59	163	
		Объем: 56*0.05					
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.)	маш.-ч	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	маш.-ч	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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					230
420.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	2.856	2 377.24	6 789	
		Объем: (0.028)*102.0					
421.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2	5.6	2 370.91	13 277	
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	маш.-ч	0.03	0.168	<u>1 065.12</u>	<u>179</u>
			(1)			205.93	35

< 209 * 1 * 5 >

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 Накладные расходы Сметная прибыль	м3	0.05	0.28	568.71	159
						142%	17 979
						81%	10 255
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					41 511

422.	С1 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная , размером 200x100x60мм (типа Кирпич) M400	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 ковшом 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
423. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.0185484	151.590
423. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.0127182	1 007.90
			(1)			276.63
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
			(1)			276.63
423. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм Накладные расходы Сметная прибыль	м3	0.04	0.0000492	3 177.00
						95%
						43%
						= (50*0.85)
		Всего с НР и СП				92

424.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		1.968	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
425. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	0.09432	155.780

425. 3. 91.01.02-004 Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)

маш.-ч 1.77 0.01062 1 676.22
(1) 276.63

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>м3</u>	5	0.03	20.52	1
		Накладные расходы				142%	53
		Сметная прибыль				81%	30
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					203

426.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.66	568.71	375
-------------	------------------------	--	-----------	-------------	---------------	------------

		Объем: 0.6*1.10				
427.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	100 м	0.22	13 855.05	3 048
427. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.72	0.1584	274.410
427. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	<u>чел.-ч</u>	76.08	16.7376	164.300
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>
			(1)			276.63
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>
			(1)			236.67
427. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	<u>т</u>	0.001	0.00022	59 117.96
427. 6.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	<u>м3</u>	0.17	0.0374	3 514.88
		Накладные расходы				142%
		Сметная прибыль				81%
						= (95*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>				9 276

428.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.004	3 119.63	12
		Объем: (0.22)*(0.06*0.33)				

429.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	1.116	3 360.22	3 750
		Объем: (0.22)*(5.9*0.86)				

430.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	22	181.96	4 003
		Объем: (0.22)*100.0				

УСТРОЙСТВО ТРЕНАЖЕРНОЙ ПЛОЩАДКИ

Элементы спортивной площадки

< 209 * 1 * 5 >

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
431.	ГЭСН 01-02-058-02 (прим)	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (под детское игровое и спортивное оборудование)	100 м3	0.00188	42 445.20	80	
		Объем: (0.5*0.5*0.25)*3					
431. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	чел.-ч	280	0.5264	151.590 80% 38% =(45*0.85)	80 64 30 174
		<i>Всего с НР и СП</i>					
432.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3	0.0019	7 797.26	15	
432. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	чел.-ч	53.56	0.101764	145.580 80% 38% =(45*0.85)	15 12 6 33
		<i>Всего с НР и СП</i>					
433.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)		0.3	157.19	47	
		Объем: 0.19*1.6					
434.	ГЭСН 06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3	0.003	149 077.56	447	
		Объем: (0.5*0.5*0.4)*3					
434. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	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	маш.-ч	17.61	0.05283	1 078.65	57
			(1)			276.63	15
434. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.74	0.00222	963.24	2
			(1)			276.63	1
434. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.27	0.00081	1 065.12	1
			(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	маш.-ч	1.08	0.00324	1 086.42	4
			(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

< 209 * 1 * 5 >

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	m2	65.1	0.1953	259.50	51
13.							
		Накладные расходы				105%	330
		Сметная прибыль				55%	173
						= (65*0.85)	
		Всего с НР и СП					949

435.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	30.6	3 360.22	102 823
-------------	------------------------	--	-----------	-------------	-----------------	----------------

436.	ГЭСН 09-03-029-01 (прим)	Монтаж оборудования спортивных площадок	т	0.196	12 057.40	2 363
-------------	---	--	----------	--------------	------------------	--------------

Объем: 0.3*102

436. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.83	1.14268	275.789
436. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	6.34452	182.740
436. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0.07	0.01372	<u>1 706.84</u>
			(1)			<u>315.05</u>
436. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.12	0.02352	<u>963.24</u>
			(1)			<u>276.63</u>
436. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	5.45	1.0682	<u>836.23</u>
			(1)			<u>276.63</u>
436. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.96	0.18816	8.06
436. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.19	0.03724	<u>1 086.42</u>
			(1)			<u>236.67</u>
436. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.32928	3.25
436. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	1.88552	117.46
		Накладные расходы				90%
		Сметная прибыль				72%
						= (85*0.85)
		Всего с НР и СП				4 751

437.	C25 цена поставщ.	Тренажер 1,4x0.6*1,4м	шт	1	46 299.00	46 299
-------------	--------------------------	------------------------------	-----------	----------	------------------	---------------

438.	C26 цена поставщ.	Тренажер 1,9*0,4*1,6м	шт	1	48 023.00	48 023
-------------	--------------------------	------------------------------	-----------	----------	------------------	---------------

439.	C27 цена поставщ.	Тренажер 1,1*0,9*1,4м	шт	1	47 333.00	47 333
-------------	--------------------------	------------------------------	-----------	----------	------------------	---------------

440.	ГЭСН 01-02-058-02 (прим)	Скамейки, урны	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (под скамейку)	100 м3	0.0054	42 445.20

Объем: ((0.3*0.3*0.25)*4)*6

< 209 * 1 * 5 >

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

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>маш.-ч</u>	0.12	0.03672	<u>963.24</u>	<u>35</u>
			(1)			276.63	10
445. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<u>маш.-ч</u>	5.45	1.6677	<u>836.23</u>	<u>1 395</u>
			(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	<u>маш.-ч</u>	0.19	0.05814	<u>1 086.42</u>	<u>63</u>
			(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
		<i>Накладные расходы</i>				90%	2 072
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	1 657
						= (85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 419

446.	15.2.03.02-0002	Диван на металлических ножках	шт.	6	10 821.82	64 931
-------------	------------------------	--------------------------------------	------------	----------	------------------	---------------

447.	C37 цена поставщ.	Урна железобетонная+металлич. вставка 480 x 480мм h=730мм	шт	2	4 100.00	8 200
-------------	--------------------------	--	-----------	----------	-----------------	--------------

<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>						
448.	ГЭСН 27-09-006-01	Устройство средств технического регулирования	100 м	0.2	5 032.73	1 007
448. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	1.73	0.346	249.374
448. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	<u>чел.-ч</u>	18.41	3.682	164.300
448. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.55	0.11	<u>963.24</u>
			(1)			276.63
448. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.18	0.236	<u>1 086.42</u>
			(1)			236.67
448. 5.	05.1.02.07-0112	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	<u>м3</u>	0.0072	0.00144	27 250.63
448. 6.	21.1.05.04	Кабель	<u>м</u>	10	2	
		<i>Накладные расходы</i>				142%
		<i>Сметная прибыль</i>				81%
						= (95*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>				2 548

449.	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
449. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	<u>чел.-ч</u>	40	80	154.380
449. 2.	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	<u>м3</u>	15	30	458.31
		<i>Накладные расходы</i>				115%
		<i>Сметная прибыль</i>				77%
						= (90*0.85)

<i>Всего с НР и СП</i>		49 812
------------------------	--	--------

ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ

< 209 * 1 * 5 >

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>Дождеприемный колодец (3шт)</i>							
450.	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	0.031	54 728.61	1 697	
Объем: (2.2*2.2*1.55)*3+(14*0.65*0.95)							
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	<u>1 007.90</u>	<u>323</u>
			(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	<u>1 258.83</u>	<u>1 299</u>
			(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
		<i>Накладные расходы</i>				95%	423
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	191
						= (50*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							
451.	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)		49.6	157.19	7 797	
Объем: 31*1.6							
452.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3	0.07	1 991.63	139	
Объем: 14*0.1*0.5							
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	<u>1 065.12</u>	<u>26</u>
			(1)			205.93	5
		<i>Накладные расходы</i>				130%	153
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	90
						= (89*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							
453.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.77	568.71	438	
Объем: (0.07)*11.0							
454.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм	100 м	0.14	8 239.19	1 153	
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	<u>773.68</u>	<u>439</u>
			(1)			236.67	134
454. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.15	0.021	<u>1 086.42</u>	<u>23</u>
			(1)			236.67	5

< 209 * 1 * 5 >

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
454. 5.	01.7.03.01-0001	Вода		м3	4.9	0.686	20.52
		Накладные расходы					130%
		Сметная прибыль					76%
						= $(89*0.85)$	
		Всего с НР и СП					2 836

455.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм	м	14.14	727.41	10 286
-------------	------------------------	--	----------	--------------	---------------	---------------

Объем: 14*1.01

456.	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				
456. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.42	4.9356	275.435
456. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	171.13	30.8034	5 173
456. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	26.6	4.788	<u>963.24</u>
			(1)			276.63
456. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	0.38	0.0684	119.32
456. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.82	0.1476	<u>1 086.42</u>
			(1)			236.67
456. 6.	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0.05	0.009	18 337.47
456. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	0.009	0.00162	42 377.78
456. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0007	0.000126	20.52
456. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.02	0.0036	139 535.69
456. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000036	59 117.96
456. 11.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	6.984	200.46
456. 12.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000045	15 094.65
456. 13.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.001278	7 588.00
456. 14.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.2538	2 885.92
456. 15.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.162	3 360.22
456. 16.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.072	3 119.63
456. 17.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.4968	17 020.85
456. 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
		Накладные расходы				130%
		Сметная прибыль				76%
						8 492
						4 964
						102

< 209 * 1 * 5 >

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
						= $(89*0.85)$	
<i>Всего с НР и СП</i>							
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 Накладные расходы Сметная прибыль	чел.-ч	88.5	22.125	145.580 80% 38%	3 221 2 577 1 224
						= $(45*0.85)$	
<i>Всего с НР и СП</i>							
464.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3	27.5	568.71	15 640	
		Объем: 25*1.1					
<i>Смотровой колодец (3 шт)</i>							
465.	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	0.055	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
						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
						276.63	506

< 209 * 1 * 5 >

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

< 209 * 1 * 5 >

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
471.	ГЭСН 23-03-007-04 (прим)	Устройство круглых смотровых колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3	0.234	122 657.63	28 702	
		Объем: 0.78*3					
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	маш.-ч	26.6	6.2244	963.24	5 996
			(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	маш.-ч	0.82	0.19188	1 086.42	208
			(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.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
10.							
471.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820
11.							
471.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
12.							
471.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
13.							
471.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
14.							
471.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
15.							
471.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
16.							
471.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
17.							
471.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40	м3	0.016	0.003744	6 644.75	25
18.		мм, III сорта					
		Накладные расходы				130%	11 040
		Сметная прибыль				76%	6 454
						= (89*0.85)	
		Всего с НР и СП					46 196
472.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	-0.646	17 020.85	-10 995	
		Объем: (0.234)*(-2.76)					
473.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14	шт.	3	2 374.58	7 124	
		кг / (серия 3.900.1-14)					
			Объем: 1*3				

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МДС 81-35 2004

< 209 * 1 * 5 >

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					2 534
483.	ГЭСН 01-01-009-14	Разработка грунта в траншеях экскаватором <обратная лопата> с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м³, в отвал группа грунтов: 2	1000 м³	0.008	37 878.19	303	
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 м ³	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)	
		Всего с НР и СП					395
484.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		67.2	157.19	10 563	
			Объем: 42*1.6				
		Устройство подпорной стены					
485.	ГЭСН 08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного		м3	1.41	1 235.20	1 742
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 м ³ /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)	
		Всего с НР и СП					2 888
486.	ГЭСН 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки		100 м³	0.014	344 176.28	4 818
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

< 209 * 1 * 5 >

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
		Накладные расходы				105%	475
		Сметная прибыль				55%	249
						= (65*0.85)	
		Всего с НР и СП					5 541
487.	ГЭСН 06-01-024-01	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных	100 м3	0.12	452 333.08	54 280	
487. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	22.87	2.7444	271.829	746
487. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	358.02	42.9624	170.030	7 305
487. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18.8	2.256	1 078.65	2 433
			(1)			276.63	624
487. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	1.53	0.1836	963.24	177
			(1)			276.63	51
487. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.27	0.0324	1 065.12	35
			(1)			205.93	7
487. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	18.21	2.1852	12.72	28
487. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	2.27	0.2724	1 086.42	296
			(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.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.043	0.00516	59 117.96	305
10.							
487.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.026	0.00312	15 094.65	47
11.							
487.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	102	12.24	3 360.22	41 129
12.							
487.	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
13.							
487.	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
14.							
487.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	40	4.8	259.50	1 246
15.							
		Накладные расходы				105%	8 454
		Сметная прибыль				55%	4 428
						= (65*0.85)	
		Всего с НР и СП					67 162
488.	08.4.03.03-0031	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм	т	1.023	56 216.59	57 510	
489.	ГЭСН 12-01-016-02 (прим.)	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный праймером	100 м2	0.19	519.54	99	

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>маш.-ч</u>	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

490.	01.2.03.05-0010	Праймер битумный производства <Техно-Николь>	т	8.55	50 455.94	431 398
-------------	------------------------	---	----------	-------------	------------------	----------------

		Объем: (0.19)*(45.0)				
491.	ГЭСН 11-01-004-07 (прим.)	Устройство гидроизоляции обмазочной: холодной мастикой в 2 слоя	100 м2	0.19	20 885.89	3 968
491. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.75	0.1425	253.187
491. 2.	1-100-49	Средний разряд работы 4,9	чел.-ч	15.54	2.9526	212.640
491. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u>	0.31	0.0589	<u>317.75</u>
			(1)			276.63
491. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.44	0.0836	<u>1 086.42</u>
			(1)			236.67
491. 5.	01.2.03.03-0062	Мастика битумно-резиновая: кровельная	т	0.24	0.0456	70 767.74
491. 6.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.5	0.095	41.35
		Накладные расходы				123%
		Сметная прибыль				64%
						= (75*0.85)
		Всего с НР и СП				5 210

492.	ГЭСН 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3	0.084	12 883.83	1 082
492. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88.5	7.434	145.580
		Накладные расходы				80%
		Сметная прибыль				38%
						= (45*0.85)
		Всего с НР и СП				2 359

493.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка труб дренажных полиэтиленовых (ПНД) гофрированных с геотекстилем диаметром 110 мм	100 м	0.16	8 239.19	1 318
493. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	0.672	236.670
493. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	27.12	4.3392	178.550
493. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	<u>маш.-ч</u>	4.05	0.648	<u>773.68</u>
			(1)			236.67
						153

< 209 * 1 * 5 >

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**

< 209 * 1 * 5 >

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, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							147 887
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4							3 654 841
ИТОГО							3 654 841
НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%						2	73 097
ИТОГО							3 727 938
НДС 20%						20	745 588
ВСЕГО С НДС							4 473 526.00
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							454 580.00
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							259 403

Раздел 5. ПРОСПЕКТ МОСКОВСКИЙ 146-152

Минимальные работы

Демонтажные работы

498.	ГЭСНр 68-12-5	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см (прим)	100 м3	0.343	33 014.43	11 324
-------------	----------------------	--	---------------	--------------	------------------	---------------

Объем: 490*0.07

498. 1. 2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	5.77955	276.630	1 599
498. 2. 1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	26.65796	157.170	4 190
498. 3. 91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	1.54693	<u>1 007.90</u>	<u>1 559</u>
		(1)			276.63	428
498. 4. 91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	4.23262	<u>1 311.07</u>	<u>5 549</u>
		(1)			276.63	1 171
498. 5. 91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.67914	37.85	26
	<i>Накладные расходы</i>				104%	6 021
	<i>Сметная прибыль</i>				60%	3 473
	<i>Всего с НР и СП</i>					20 818

499.	ГЭСНр 68-12-5	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных, толщ. 7см (прим)	100 м3	0.029	33 014.43	957
-------------	----------------------	--	---------------	--------------	------------------	------------

Объем: 72*0.04

499. 1. 2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	0.48865	276.630	135
499. 2. 1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	77.72	2.25388	157.170	354
499. 3. 91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	4.51	0.13079	<u>1 007.90</u>	<u>132</u>
		(1)			276.63	36
499. 4. 91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	12.34	0.35786	<u>1 311.07</u>	<u>469</u>
		(1)			276.63	99
499. 5. 91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	0.05742	37.85	2
	<i>Накладные расходы</i>				104%	509
	<i>Сметная прибыль</i>				60%	293
	<i>Всего с НР и СП</i>					1 759

1	2	3	4	5	6	7	8
500.	ГЭСНр 68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м	2.18	16 812.54	36 651	
		Объем: 181+37					
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
500. 4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.-ч	28.2	61.476	9.46 104% 60%	582 30 377 17 525 84 554
501.	ГЭСН 46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен (мусорка)	м3	0.9	1 553.00	1 398	
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 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	маш.-ч	2.3	2.07	9.46 110% 60%	20 1 404 766
					= (70*0.85)		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 567
502.	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м?	1 т груза	156.2	42.09	6 574	
		Объем: 37.2*1.8+37*0.2*0.08*2.2+181*0.3*0.1*2.2+41.3*1.8+0.9*1.8					
503.	03-21-01-040	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)	1 т груза	156.2	272.78	42 608	
		Объем: 37.2*1.8+37*0.2*0.08*2.2+181*0.3*0.1*2.2+41.3*1.8+0.9*1.8					
		<i>Монтажные работы</i> <i>УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ</i> <i>тип 3</i>					
504.	ГЭСН 27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3	0.413	6 945.75	2 869	
		Объем: 413*0.1					
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

< 209 * 1 * 5 >

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
505.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоиной толщиной 15 см	1000 м2	0.413	23 688.04	9 783	
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 гладковальцовочные 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 тандемные 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
506.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2	-0.413	1 840.15	-760	
		Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5					
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 гладковальцовочные 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 тандемные 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)	

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МЛС 81-35 2004

< 209 * 1 * 5 >

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% =(95*0.85)	4 205
		Всего с НР и СП					22 489
511.	C04.2-01.02-000 Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II 6		т	38.698	3 415.26	132 164	
		Объем: (0.413)*93.7					
512.	01.2.01.01-0019 Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130		т	0.004	23 301.80	93	
		Объем: (0.413)*0.0108					
513.	ГЭСН 27-06-021-08	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять (до 5см) или исключать: к норме 27-06-020-08	1000 м2	0.413	33.70	14	
		Начисления: Н5= 2, Н48= 2					
513. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.07434	187.210	14
		Накладные расходы				142%	20
		Сметная прибыль				81%	11
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					45
514.	C04.2-01.02-000 Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II 6		т	4.832	3 415.26	16 503	
		Объем: (0.413)*11.7					
515.	01.2.01.01-0019 Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130		т	0.002	23 301.80	47	
		Объем: (0.413)*0.0014					
		Начисления: Н48= 2					
516.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т	0.124	413.18	51	
		Объем: 413*0.3/1000					
516. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.66	0.08184	221.300	18
516. 2.	91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.33	0.04092	1 252.06	51
			(2)			442.60	18
		Накладные расходы				142%	26
		Сметная прибыль				81%	15
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					91
517.	01.2.01.01-0001 Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ		т	0.128	18 501.88	2 368	
		Объем: (0.1239)*1.03					
518.	ГЭСН 27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2	0.413	25 495.92	10 530	
518. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.12	7.89656	281.632	2 224
518. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	15.8179	187.210	2 961

< 209 * 1 * 5 >

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> (1)	0.03 3.19	0.01239 1.31747	<u>963.24</u> <u>1 363.14</u>	<u>12</u> <u>3</u>
518. 4.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	<u>маш.-ч</u> (1)	1.4 3.96	0.5782 1.63548	<u>276.63</u> <u>295.07</u>	<u>3</u> <u>389</u>
518. 5.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	<u>маш.-ч</u>	1.4	0.5782	19.29	11
518. 6.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.96 11.51	1.63548 4.75363	<u>585.03</u> <u>855.09</u>	<u>957</u> <u>4 065</u>
518. 7.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	11.51 0.39	4.75363 0.16107	<u>236.67</u> <u>295.07</u>	<u>387</u> <u>1 403</u>
518. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.39 0.04	0.16107 0.01652	<u>859.14</u> <u>1 086.42</u>	<u>138</u> <u>18</u>
518. 9.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.04	0.01652	<u>236.67</u>	<u>4</u>
518.	01.7.03.01-0001	Вода	m3	0.2	0.0826	20.52	2
10.							
518.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	t	0.0062	0.0025606	58 833.99	151
11.							
518.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	m3	0.15	0.06195	6 768.37	419
12.							
		Накладные расходы				142%	7 363
		Сметная прибыль				81%	4 200
						= (95*0.85)	
							22 093
		Всего с НР и СП					

519.	04.2.01.01-0037	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В	t	39.896	4 115.14	164 178
-------------	------------------------	---	----------	---------------	-----------------	----------------

Объем: (0.413)*96.6

520.	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	t	0.004	23 301.80	93
Объем: (0.413)*0.0108						

		Установка бортовых камней				
521.	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	0.01863	54 728.61	1 020
Объем: (207*0.3*0.3)						
521. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.8126406	276.630
521. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.2809404	151.590
521. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	10.34 33.28	0.1926342 0.6200064	<u>1 007.90</u> <u>1 258.83</u>
521. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	0.04	0.0007452	276.63
521. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм Накладные расходы	m3	0.04	0.0007452	3 177.00
						95%
						255
						116

< 209 * 1 * 5 >

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%	115
						= (50*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 390
522.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		29.808	157.19	4 686	
			Объем: 18.63*1.6				
523.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.124	19 980.32	2 478	
			Объем: (207*0.3*0.2)				
523. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	1.72112	262.054	451
523. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	1.94928	155.780	304
523. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	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	маш.-ч	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	маш.-ч	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	маш.-ч	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
						142%	1 072
		Накладные расходы				81%	612
		Сметная прибыль				= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					4 162
524.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	13.64	568.71	7 757	
			Объем: 12.4*1.10				
525.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	2.07	33 867.53	70 106	
525. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	1.4904	274.410	409
525. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	157.4856	164.300	25 875
525. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	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	маш.-ч	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
		Накладные расходы				142%	37 323

< 209 * 1 * 5 >

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%

21 290

=(95*0.85)

Всего с НР и СП

128 719

526.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	207	346.52	71 730
-------------	------------------------	---	------------	------------	---------------	---------------

Объем: (2.07)*100.0**УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ ЗОНЫ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ**

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

527.	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	0.017	54 728.61	930
-------------	--------------------------	---	----------------	--------------	------------------	------------

Объем: 66*0.25

527. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.74154	276.630	205
527. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.25636	151.590	39
527. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.17578	<u>1 007.90</u>	<u>177</u>
			(1)			276.63	49
527. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	0.56576	<u>1 258.83</u>	<u>712</u>
			(1)			276.63	157
527. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00068	3 177.00	2
		Накладные расходы				95%	232
		Сметная прибыль				43%	105
						= (50*0.85)	

Всего с НР и СП

1 267

528.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		27.2	157.19	4 276
-------------	---------------------	--	--	-------------	---------------	--------------

Объем: 17*1.6

529.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.132	19 980.32	2 637
-------------	--------------------------	--	---------------	--------------	------------------	--------------

Объем: 66*0.2

529. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	1.83216	262.054	480
529. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	2.07504	155.780	323
529. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1.77	0.23364	<u>1 676.22</u>	<u>392</u>
			(1)			276.63	65
529. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.56628	<u>1 065.12</u>	<u>603</u>
			(1)			205.93	117
529. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.93456	<u>1 307.46</u>	<u>1 222</u>
			(1)			295.07	276
529. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.09768	<u>859.14</u>	<u>84</u>
			(1)			236.67	23
529. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.66	20.52	14
		Накладные расходы				142%	1 140

< 209 * 1 * 5 >

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% =(95*0.85)	650
		Всего с НР и СП					4 428
530.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний		м3	14.52	568.71	8 258
			Объем: 13.2*1.10				
531.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси		100 м3	0.033	5 831.59	192
			Объем: 66*0.05				
531. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	4.93	0.16269	219.554
531. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)		маш.-ч	0.95	0.03135	1 676.22
				(1)			276.63
531. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	3.98	0.13134	1 065.12
				(1)			205.93
		Накладные расходы					142%
		Сметная прибыль					81%
							= (95*0.85)
		Всего с НР и СП					272
532.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)		м3	3.366	2 377.24	8 002
			Объем: (0.033)*102.0				
533.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.		10 м2	6.6	2 370.91	15 648
533. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0.09	0.594	226.423
533. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1		чел.-ч	11.8	77.88	189.870
533. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0.03	0.198	1 065.12
				(1)			205.93
533. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая		маш.-ч	0.57	3.762	13.30
533. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л		маш.-ч	0.03	0.198	859.14
				(1)			236.67
533. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.-ч	0.03	0.198	1 086.42
				(1)			236.67
533. 7.	01.7.03.01-0001	Вода		м3	0.2	1.32	20.52
533. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний		м3	0.05	0.33	568.71
		Накладные расходы					142%
		Сметная прибыль					81%
							= (95*0.85)
		Всего с НР и СП					48 922
534.	С1 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная , размером 200x100x60мм (типа Кирпич) M400		м2	33.66	440.00	14 810
			Объем: 33*1.02				

1	2	3	4	5	6	7	8
535.	C12 цена поставщика	Плитка тротуарная бетонная, размером 200x100x60мм (типа Кирпич) M400	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 ковшом 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
536. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.0539864	151.590
536. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	10.34	0.0370172	<u>1 007.90</u>
			(1)			276.63
536. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.1191424	<u>1 258.83</u>
			(1)			276.63
536. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм Накладные расходы Сметная прибыль	m3	0.04	0.0001432	3 177.00
						95%
						43%
						= (50*0.85)

Всего с НР и СП

**537. 03-21-01-015 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груса
работающих вне карьера на расстояние до 15 км**

Объем: 3.58*1.6

Всего с НР и СП

539. 02.3.01.02-0015 Песок природный для строительных; работ средний м3 1.98 568.71 1 126

< 209 * 1 * 5 >

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
Объем: 1.8*1.10							
540.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	Прил.27.3	100 м	0.64	13 855.05	8 867
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							
541.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100		м3	0.013	3 119.63	41
Объем: (0.64)*(0.06*0.33)							
542.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)		м3	3.247	3 360.22	10 911
Объем: (0.64)*(5.9*0.86)							
543.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)		шт.	64	181.96	11 645
Объем: (0.64)*100.0							
<i>ИННЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>							
544.	ГЭСНр 68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см		шт.	2	1 039.43	2 079
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
							3 024
545.	ГЭСН 27-09-006-01	Устройство средств технического регулирования		100 м	0.2	5 032.73	1 007
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

< 209 * 1 * 5 >

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> (1)	0.55 1.18	0.11 0.236	<u>963.24</u> <u>1 086.42</u>	<u>106</u> <u>30</u>
545. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)			<u>276.63</u> <u>236.67</u>	<u>30</u> <u>56</u>
545. 5.	05.1.02.07-0112	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	<u>м3</u>	0.0072	0.00144	27 250.63	39
545. 6.	21.1.05.04	Кабель <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м</u>	10	2	142% 81%	981 560
						=(<u>95*0.85</u>)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 548

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ*Устройство покрытия из плитки толщ. 80мм (тип 1)*

546.	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	0.26	54 728.61	14 229
Объем: 577*0.45						
546. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	43.62	11.3412	276.630
546. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<u>чел.-ч</u>	15.08	3.9208	151.590
546. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	10.34 10.34	2.6884	<u>1 007.90</u> 276.63
546. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28 33.28	8.6528	<u>1 258.83</u> 276.63
546. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	0.04	0.0104	3 177.00 95% 43%
						=(<u>50*0.85</u>)
		<i>Всего с НР и СП</i>				19 378

547.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км	416	157.19	65 391
Объем: 260*1.6					

548.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	1.154	19 980.32	23 057
Объем: 577*0.2						
548. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	13.88	16.01752	262.054
548. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<u>чел.-ч</u>	15.72	18.14088	155.780
548. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.77 1.77	2.04258	<u>1 676.22</u> 276.63
548. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	4.29 4.29	4.95066	<u>1 065.12</u> 205.93
548. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08 7.08	8.17032	<u>1 307.46</u> 295.07
						10 682 2 411

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>м3</u>	5	5.77	20.52	118
		Накладные расходы				142%	9 973
		Сметная прибыль				81%	5 689
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					38 718

549.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	126.94	568.71	72 192
-------------	------------------------	--	-----------	---------------	---------------	---------------

		Объем: 115.4*1.10				
550.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоиной толщиной 15 см	1000 м2	0.577	23 688.04	13 668
550. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	20.97	12.09969	273.162
550. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	<u>чел.-ч</u>	29.71	17.14267	166.250
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>
			(1)			276.63
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>
			(1)			276.63
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>
			(1)			276.63
550. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	8.6	4.9622	<u>848.15</u>
			(1)			276.63
550. 7.	91.08.03-026	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров импортного производства, масса от 12,2 до 14,2 т	<u>маш.-ч</u>	2.9	1.6733	<u>764.61</u>
			(1)			276.63
550. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	1.82	1.05014	<u>859.14</u>
			(1)			236.67
550. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>	25	14.425	20.52
		Накладные расходы				142%
		Сметная прибыль				81%
						= (95*0.85)
		Всего с НР и СП				
						27 394

551.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)	1000 м2	0.577	1 840.15	1 062
Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5						
551. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	2.3	1.3271	276.630
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>
			(1)			276.63
551. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	1.15	0.66355	<u>848.15</u>
			(1)			276.63

< 209 * 1 * 5 >

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 tandemные 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%	<u>287</u> 104 521 297 =(95*0.85)
		<i>Накладные расходы</i>					
		<i>Сметная прибыль</i>					
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 880

552.	02.2.04.04-0004	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм	м3	144.25	2 278.32	328 648
-------------	------------------------	--	-----------	---------------	-----------------	----------------

		Объем: 577*0.2*1.25				
553.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3	0.288	5 831.59	1 679
		Объем: 577*0.05				
553. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	4.93	1.41984	<u>219.554</u> 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> 459 276.63 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> 1 221 205.93 236 142% 443 81% 253 =(95*0.85)
		<i>Накладные расходы</i>				
		<i>Сметная прибыль</i>				
		<i>Всего с НР и СП</i>				2 375

554.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	29.427	2 377.24	69 955
		Объем: (0.2885)*102.0				

555.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2	57.7	2 370.91	136 801
555. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.09	5.193	226.423 1 176
555. 2.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	<u>чел.-ч</u>	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> 1 844 205.93 356
555. 4.	91.08.09-002	Виброплита электрическая	<u>маш.-ч</u>	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> 1 487 236.67 410
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> 1 881 236.67 410
555. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>	0.2	11.54	20.52 237
555. 8.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	<u>м3</u>	0.05	2.885	568.71 1 641 142% 185 240
		<i>Накладные расходы</i>				81% 105 665 =(95*0.85)
		<i>Сметная прибыль</i>				
		<i>Всего с НР и СП</i>				427 707

< 209 * 1 * 5 >

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
556.	C4 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная желтая, размером 200x100x80мм (типа Кирпич) M400	m2	306	650.00	198 900	
		Объем: 300*1.02					
557.	C5 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200x100x80мм (типа Кирпич) M400	m2	282.54	480.00	135 619	
		Объем: 277*1.02					
		Установка бортовых камней					
558.	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	0.01161	54 728.61	635	
		Объем: (129*0.3*0.3)					
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
		Накладные расходы				95%	159
		Сметная прибыль				43%	72
						= (50*0.85)	
		Всего с НР и СП					865
559.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	18.576	157.19	2 920	
		Объем: 11.61*1.6					
560.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.077	19 980.32	1 538	
		Объем: (129*0.3*0.2)					
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
		Накладные расходы				142%	666
		Сметная прибыль				81%	380
						= (95*0.85)	

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МЛС 81-35 2004

Всего с НР и СП

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
562. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	98.1432	16 125
562. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	0.8772	963.24
			(1)			845
562. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0516	1 086.42
			(1)			56
						12
562. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00129	59 117.96
562. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	7.611	3 360.22
562. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.0774	3 119.63
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
		Накладные расходы				771
		Сметная прибыль				23 260
						81%
						= (95*0.85)
						142%
						13 268
						80 216
		<i>Всего с НР и СП</i>				

563. 05.2.03.03-0032 Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)

Объем: (1.29)*100.0

ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ

564.	ГЭСН	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную	100 м2	2	13 049.85	26 100
	47-01-046-04					
564. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40	80	154.380
564. 2.	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки <i>Накладные расходы</i>	м3	15	30	458.31
						115%
		<i>Сметная прибыль</i>				77%
						9 510

Всего с НР и СП

УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОЙ ПЛОЩАДКИ

Покрытие типа Гамбит

565.	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м³, группа грунтов 2	1000 м³	0.026	54 728.61	1 423
Объем: 103*0.25						
565. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	1.13412	276.630
565. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.39208	151.590
565. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10.34	0.26884	<u>1 007.90</u>
			(1)			276.63
						74
						126

< 209 * 1 * 5 >

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 м ³	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	0.86528	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>1 089</u> 239
565. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	0.04	0.00104	3 177.00 95% 43% =(50*0.85)	3 354 160 1 938
<i>Всего с НР и СП</i>							
566.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			41.6	157.19	6 539
Объем: 26*1.6							
567.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка		100 м3	0.155	19 980.32	3 097
Объем: 103*0.15							
567. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	13.88	2.1514	262.054	564
567. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	<u>чел.-ч</u>	15.72	2.4366	155.780	380
567. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.77	0.27435	<u>1 676.22</u> 276.63	<u>460</u> 76
567. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	4.29	0.66495	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>708</u> 137
567. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08	1.0974	<u>1 307.46</u> 295.07	<u>1 435</u> 324
567. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.74	0.1147	<u>859.14</u> 236.67	<u>99</u> 27
567. 7.	01.7.03.01-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	5	0.775	20.52 142% 81% =(95*0.85)	16 1 340 765 5 202
<i>Всего с НР и СП</i>							
568.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний		м3	17.05	568.71	9 697
Объем: 15.5*1.1							
569.	ГЭСН 11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных		м3	10.3	655.95	6 756
Объем: 103.0*0.1							
569. 1.	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	<u>чел.-ч</u>	3.66	37.698	162.900	6 141
569. 2.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	<u>маш.-ч</u>	0.48	4.944	3.65	18
569. 3.	01.2.03.03-0044	Мастика битумно-латексная кровельная	<u>т</u>	0.002	0.0206	23 190.21	478
569. 4.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>	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 <i>Накладные расходы</i>	<u>м3</u>	0.001	0.0103	4 420.18 123%	46 7 553

< 209 * 1 * 5 >

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				64% =(75*0.85)	3 930
		Всего с НР и СП					18 240
570.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)		м3	10.506	3 360.22	35 302
			Объем: (10.3)*1.02				
571.	ГЭСН 06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок		т	0.164	4 096.63	672
			Объем: 103*1.596/1000				
571. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0.38	0.06232	253.495
571. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	12.64	2.07296	172.120
571. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т		маш.-ч	0.16	0.02624	963.24
				(1)			276.63
571. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.-ч	0.22	0.03608	1 086.42
				(1)			236.67
571. 5.	08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм		т	0.028	0.004592	54 567.84
		Накладные расходы					105%
		Сметная прибыль					392
							55%
							205
						= (65*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 269
572.	08.1.02.17-0091	Сетка сварная из арматурной проволоки, диаметр 4,0 мм, без покрытия, 100x100 мм		м2	103	97.39	10 031
573.	ГЭСН 11-01-024-01 (прим)	Устройство бесшовного резинового покрытия, толщиной 10 мм		100 м2	1.03	33 151.57	34 146
573. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	27.89	28.7267	208.461
573. 2.	1-100-56	Средний разряд работы 5,6		чел.-ч	109.39	112.6717	236.810
573. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0.62	0.6386	317.75
				(1)			276.63
573. 4.	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные: 65 л		маш.-ч	26.4	27.192	231.24
				(1)			6 288
573. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.-ч	0.87	0.8961	1 086.42
				(1)			974
		Накладные расходы					236.67
		Сметная прибыль					212
							123%
							40 184
							64%
							20 909
						= (75*0.85)	
		Всего с НР и СП					95 239
574.	С23 цена поставщ.	Резиновое бесшовное покрытие, толщ. 10мм		м2	103	990.00	101 970

Установка бортовых камней

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МДС 81-35 2004

< 209 * 1 * 5 >

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	маш.-ч	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	маш.-ч	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
		Накладные расходы				142%	7 934
		Сметная прибыль				81%	4 525
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					18 555
580.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.009	3 119.63		28
		Объем: (0.44)*(0.06*0.33)					
581.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	2.233	3 360.22		7 503
		Объем: (0.44)*(5.9*0.86)					
582.	05.2.03.03-0031	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	44	181.96		8 006
		Объем: (0.44)*100.0					
		Элементы спортивной площадки					
583.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3	0.0119	7 797.26		93
583. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	53.56	0.637364	145.580	93
		Накладные расходы				80%	74
		Сметная прибыль				38%	35
						= (45*0.85)	
		Всего с НР и СП					203
584.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)		1.9	157.19		299
		Объем: 1.19*1.6					
585.	ГЭСН 06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3	0.019	149 077.56		2 832
		Объем: (0.5*0.5*0.4)*19					
585. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	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	маш.-ч	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	маш.-ч	0.74	0.01406	<u>963.24</u>	<u>14</u>
			(1)			276.63	4

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>маш.-ч</u>	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.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.082	0.001558	15 094.65	24
10.							
585.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0762	0.0014478	48 521.28	70
11.							
585.	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
12.							
585.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	65.1	1.2369	259.50	321
13.							
		Накладные расходы				105%	2 092
		Сметная прибыль				55%	1 096
						= (65*0.85)	
		Всего с НР и СП					6 019

586.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1.938	3 360.22	6 512
-------------	------------------------	--	-----------	--------------	-----------------	--------------

587.	ГЭСН 09-03-029-01	Монтаж оборудования спортивных площадок (прим)	т	0.554	12 057.40	6 680
-------------	------------------------------	---	----------	--------------	------------------	--------------

Объем: (204+350)/1000

Начисления: Н48= 0						
587. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.83	3.22982	275.789
587. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	32.37	17.93298	182.740
587. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<u>маш.-ч</u>	0.07	0.03878	<u>1 706.84</u>
			(1)			315.05
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>
			(1)			276.63
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>
			(1)			276.63
587. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	<u>маш.-ч</u>	0.96	0.53184	8.06
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>
			(1)			236.67
587. 8.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	<u>маш.-ч</u>	1.68	0.93072	3.25
587. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	<u>маш.-ч</u>	9.62	5.32948	117.46
		Накладные расходы				90%
		Сметная прибыль				72%
						3 751
						3 001
						131

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МЛС 81-35 2004

< 209 * 1 * 5 >

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
---	---	---	---	---	---	---	---

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	<u>1 706.84</u>	<u>24</u>
		(1)			315.05	4
595. 4. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.12	0.02448	<u>963.24</u>	<u>24</u>
		(1)			276.63	7
595. 5. 91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	5.45	1.1118	<u>836.23</u>	<u>930</u>
		(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	<u>1 086.42</u>	<u>42</u>
		(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
	<i>Накладные расходы</i>				90%	1 382
	<i>Сметная прибыль</i>				72%	1 105
					= (85*0.85)	
	<i>Всего с НР и СП</i>					4 947

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

597.	C37 цена поставщ.	Урна железобетонная+металлич. вставка 480 x 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	<u>1 007.90</u>	<u>354</u>
		(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	<u>1 258.83</u>	<u>1 424</u>
		(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
	<i>Накладные расходы</i>				95%	464
	<i>Сметная прибыль</i>				43%	210

< 209 * 1 * 5 >

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
							= $(50*0.85)$
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 534
599.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груса работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)		54.4	157.19	8 551	
			Объем: 34*1.6				
600.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного		10 м3	0.095	1 991.63	189
			Объем: 19*0.1*0.5				
600. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0.35	0.03325	205.930
600. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	10.2	0.969	158.710
600. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0.35	0.03325	<u>1 065.12</u>
				(1)			35
							205.93
							7
		<i>Накладные расходы</i>					130%
		<i>Сметная прибыль</i>					209
							76%
							122
							= $(89*0.85)$
		<i>Всего с НР и СП</i>					521
601.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний		м3	1.045	568.71	594
			Объем: (0.095)*11.0				
602.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм		100 м	0.19	8 239.19	1 565
602. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	4.2	0.798	236.670
602. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6		чел.-ч	27.12	5.1528	178.550
602. 3.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т		маш.-ч	4.05	0.7695	<u>773.68</u>
				(1)			595
							236.67
							182
602. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.-ч	0.15	0.0285	<u>1 086.42</u>
				(1)			31
							236.67
602. 5.	01.7.03.01-0001	Вода		м3	4.9	0.931	20.52
		<i>Накладные расходы</i>					19
		<i>Сметная прибыль</i>					1 442
							76%
							843
							= $(89*0.85)$
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 850
603.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм		м	19.19	727.41	13 959
			Объем: 19*1.01				
604.	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				
604. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	27.42	4.9356	275.435
604. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	171.13	30.8034	167.930
							5 173

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>маш.-ч</u> (1)	26.6	4.788	<u>963.24</u>	<u>4 612</u>
604. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	<u>маш.-ч</u>	0.38	0.0684	119.32	8
604. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.82	0.1476	<u>1 086.42</u>	<u>160</u>
						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.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000036	59 117.96	2
10.							
604.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	6.984	200.46	1 400
11.							
604.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000045	15 094.65	1
12.							
604.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.001278	7 588.00	10
13.							
604.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.2538	2 885.92	732
14.							
604.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.162	3 360.22	544
15.							
604.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.072	3 119.63	225
16.							
604.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.4968	17 020.85	8 456
17.							
604.	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
18.							
		Накладные расходы				130%	8 492
		Сметная прибыль				76%	4 964
						= (89*0.85)	
							35 534
		Всего с НР и СП					
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					

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МЛС 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	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком (прим)	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 Накладные расходы Сметная прибыль	чел.-ч	88.5	21.6825	145.580 80% 38%	3 157 2 526 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 ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3	0.052	54 728.61	2 846	
		Объем: (2.2*2.2*1.9)*3+(39.0*0.65*0.95)					
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	1 007.90 276.63	542 149
613. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.-ч	33.28	1.73056	1 258.83 276.63	2 178 479
613. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм Накладные расходы Сметная прибыль	м3	0.04	0.00208	3 177.00 95% 43%	7 709 321
						= (50*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 875
614.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)	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

< 209 * 1 * 5 >

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
		Накладные расходы				130%	429
		Сметная прибыль				76%	251
						= $(89*0.85)$	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 068

616. 02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	2.145	568.71	1 220
-----------------------------	--	-----------	--------------	---------------	--------------

		Объем: (0.195)*11.0				
617.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм	100 м	0.39	8 239.19	3 213
617. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	4.2	1.638	236.670
617. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	<u>чел.-ч</u>	27.12	10.5768	178.550
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>
			(1)			236.67
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>
			(1)			236.67
617. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>	4.9	1.911	20.52
		Накладные расходы				130%
		Сметная прибыль				76%
						= $(89*0.85)$
		<i>Всего с НР и СП</i>				7 902

618. 24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм	м	39.39	727.41	28 653
-----------------------------	--	----------	--------------	---------------	---------------

		Объем: 39*1.01			
619.	ГЭСН 23-03-007-04 (прим)	Устройство круглых смотровых колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3	0.234	122 657.63
		Объем: 0.78*3			
619. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	27.42	6.41628
619. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	<u>чел.-ч</u>	171.13	40.04442
619. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	26.6	6.2244
			(1)		963.24
					5 996
619. 4.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	<u>маш.-ч</u>	0.38	0.08892
619. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.82	0.19188
			(1)		119.32
					11
619. 6.	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	<u>т</u>	0.05	0.0117
619. 7.	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	<u>т</u>	0.009	0.002106
619. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>	0.0007	0.0001638
619. 9.	01.7.07.29-0031	Каболка	<u>т</u>	0.02	0.00468
					20.52
					236.67
					45
					18 337.47
					215
					42 377.78
					89
					20.52
					139 535.69
					653

< 209 * 1 * 5 >

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.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные		т	0.0002	0.0000468	59 117.96
10.							3
619.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые		шт.	38.8	9.0792	200.46
11.							1 820
619.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I		т	0.00025	0.0000585	15 094.65
12.							1
619.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400		т	0.0071	0.0016614	7 588.00
13.							13
619.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)		м3	1.41	0.32994	2 885.92
14.							952
619.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)		м3	0.9	0.2106	3 360.22
15.							708
619.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100		м3	0.4	0.0936	3 119.63
16.							292
619.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ		м3	2.76	0.64584	17 020.85
17.							10 993
619.	11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40		м3	0.016	0.003744	6 644.75
18.		мм, III сорта					25
		Накладные расходы					130%
		Сметная прибыль					6 454
						= (89*0.85)	
							46 196
		Всего с НР и СП					

620.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	Объем: (0.234)*(-2.76)	м3	-0.646	17 020.85	-10 995
621.	05.1.01.11-0044	Плита днища: ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход арматуры 15,14	Объем: 1*3	шт.	3	2 374.58	7 124
		кг / (серия 3.900.1-14)					
622.	05.1.01.09-0056	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24	Объем: 1*3	шт.	3	2 513.61	7 541
		м3, расход арматуры 5,66 кг/ (серия 3.900.1-14)					
623.	05.1.01.09-0055	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16	Объем: 1*3	шт.	3	1 724.12	5 172
		м3, расход арматуры 3,95 кг/ (серия 3.900.1-14)					
624.	05.1.01.09-0054	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08	Объем: 1*3	шт.	3	1 003.97	3 012
		м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)					
625.	05.1.06.09-0088	Плита перекрытия ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход арматуры	Объем: 1*3	шт.	3	2 528.85	7 587
		16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)					
626.	05.1.01.09-0042	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход арматуры 1,10	Объем: 1*3	шт.	3	692.36	2 077
		кг / (серия 3.900.1-14)					

< 209 * 1 * 5 >

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
628.	ГЭСН 01-02-061-01 (прим)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком	Объем: 1*3	100 м3	0.308	12 883.83	3 968
628. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5 Накладные расходы Сметная прибыль	Объем: 41-(2.26*3+39*0.038)-(39*0.1*0.5)	чел.-ч	88.5	27.258	145.580 80% 38% =(45*0.85) 8 650
629.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	Объем: 30.8*1.1	м3	33.88	568.71	19 268

. 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

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

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	<u>1 007.90</u>	<u>1 591</u>
		(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	<u>1 311.07</u>	<u>5 663</u>
		(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

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

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	<u>1 007.90</u>	<u>127</u>
		(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	<u>1 311.07</u>	<u>453</u>
		(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

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

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	<u>540.73</u>	<u>10 877</u>
		(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

< 209 * 1 * 5 >

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
633.	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м?	1 т груза	80	42.09	3 367	
		Объем: $37.2*1.8+35*0.2*0.08*2.2+179*0.3*0.1*2.2+0*1.8$					
634.	03-21-01-040	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)	1 т груза	80.2	272.78	21 877	
		Объем: $37.2*1.8+37*0.2*0.08*2.2+181*0.3*0.1*2.2+0*1.8$					
		Монтажные работы УСТРОЙСТВО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ типа 3					
635.	ГЭСН 27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3	0.468	6 945.75	3 251	
		Объем: $468*0.1$					
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	<u>1 676.22</u>	<u>1 522</u>
			(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	<u>859.14</u>	<u>185</u>
			(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	<u>893.56</u>	<u>581</u>
			(1)			276.63	180
		Накладные расходы				142%	2 016
		Сметная прибыль				81%	1 150
						= $(95*0.85)$	
		Всего с НР и СП					6 418
636.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеноочко-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоиной толщиной 15 см	1000 м2	0.468	23 688.04	11 086	
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	<u>1 007.90</u>	<u>571</u>
			(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	<u>1 676.22</u>	<u>1 004</u>
			(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	<u>735.57</u>	<u>1 776</u>
			(1)			276.63	668
636. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	маш.-ч	8.6	4.0248	<u>848.15</u>	<u>3 414</u>
			(1)			276.63	1 113

< 209 * 1 * 5 >

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 тандемные 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 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	25	11.7	20.52 142% 81%	240 7 090 4 044
						= <u>(95*0.85)</u>	
		<i>Всего с НР и СП</i>					22 220

637.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 10см)	1000 м2	-0.468	1 840.15	-861
-------------	---	--	----------------	---------------	-----------------	-------------

Начисления: H3= 5, H4= 5, H48= 5

637. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	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 гладковальцовочные 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 тандемные 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
						= <u>(95*0.85)</u>	
		<i>Всего с НР и СП</i>					-1 526

638.	02.2.04.04-0005	Смесь щебеночно-песчаная готовая С5, размер зерен 0-40 мм	м3	58.5	2 073.78	121 316
Объем: 468*0.1*1.25						

639.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т	0.374	413.18	155
Объем: 468*0.8/1000						
639. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.66	0.24684	221.300
639. 2.	91.08.02-001	Автогидронары 3500 л	<u>маш.-ч</u> (2)	0.33	0.12342	<u>1 252.06</u> 442.60
		<i>Накладные расходы</i>				142% 81%
		<i>Сметная прибыль</i>				-45
						= <u>(95*0.85)</u>
		<i>Всего с НР и СП</i>				278

640.	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т	0.386	18 501.88	7 142
Объем: (0.3744)*1.03						

641.	ГЭСН 27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2	0.468	26 424.15	12 367
-------------	------------------------------	--	----------------	--------------	------------------	---------------

< 209 * 1 * 5 >

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.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00278	0.0013010	56 405.58	73
10.					4		
641.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0936	20.52	2
11.							
641.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00214	0.0010015	58 833.99	59
12.					2		
641.	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75	м3	0.29	0.13572	6 768.37	919
13.		мм, III сорта					
		Накладные расходы				142%	8 354
		Сметная прибыль				81%	4 765
						= (95*0.85)	
							25 486
		Всего с НР и СП					

642.	C04.2-01.02-000 Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II 6	т	43.852	3 415.26	149 766
------	---	---	--------	----------	---------

643.	01.2.01.01-0019 Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130 Объем: (0.468)*0.0108	т	0.005	23 301.80	117
------	--	---	-------	-----------	-----

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 Начисления: Н5= 2, Н48= 2	1000 м2	0.468	33.70	16
644. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.18	0.08424	187.210
		Накладные расходы				142%
		Сметная прибыль				81%
						= (95*0.85)
		Всего с НР и СП				52

< 209 * 1 * 5 >

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
645.	C04.2-01.02-000 Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II 6		т		5.476	3 415.26	18 702
		Объем: (0.468)*11.7					
646.	01.2.01.01-0019 Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130		т		0.002	23 301.80	47
		Объем: (0.468)*0.0014					
		Начисления: Н48= 2					
647.	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов		т	0.14	413.18	58
			Объем: 468*0.3/1000				
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
648.	01.2.01.01-0001 Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ		т		0.145	18 501.88	2 683
			Объем: (0.1404)*1.03				
649.	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	0.468	25 495.92	11 932
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.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0936	20.52	2
10.							
649.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0029016	58 833.99	171
11.							

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МЛС 81-35 2004

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МЛС 81-35 2004

1	2	3	4	5	6	7	8
654. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч (1)	0.74	0.08954	859.14 236.67	77 21
654. 7.	01.7.03.01-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м3	5	0.605	20.52 142% 81%	12 1 045 596
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 059

Всего с НР и СП

4 059

655.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	13.31	568.71	7 570
Объем: 12.1*1.10						
656.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	2.01	33 867.53	68 074
656. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.72	1.4472	274.410
656. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	152.9208	164.300
656. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.68	1.3668	963.24
			(1)			1 317
656. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0804	1 086.42
			(1)			87
656. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00201	59 117.96
656. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: B15 (M200)	м3	5.9	11.859	3 360.22
656. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.1206	3 119.63
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
		<i>Накладные расходы</i>				142%
		<i>Сметная прибыль</i>				81%
						= (95*0.85)
<i>Всего с НР и СП</i>						
						124 988

Всего с НР и СП

124 988

657. 05.2.03.03-0032 Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)

Объём: (2.01)*100.0

УСТРОЙСТВО ПЕШЕХОДНОЙ зоны дворовой ТЕРРИТОРИИ

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

658.	ГЭСН	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м³, группа грунтов 2	1000 м³	0.02	54 728.61	1 095
Объем: 80*0.25						
658. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	0.8724	276.630
658. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.3016	151.590
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>
			(1)			276.63
658. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м ³	<u>маш.-ч</u>	33.28	0.6656	<u>1 258.83</u>
			(1)			276.63
						184

146

< 209 * 1 * 5 >

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 Накладные расходы Сметная прибыль	м3	0.04	0.0008	3 177.00 95% 43% =(50*0.85)	3 273 123 1 491
		Всего с НР и СП					
659.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		32	157.19	5 030	
		Объем: 20*1.6					
660.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.16	19 980.32	3 197	
		Объем: 80*0.2					
660. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	2.2208	262.054	582
660. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	2.5152	155.780	392
660. 3.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	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	маш.-ч	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	маш.-ч	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	маш.-ч	0.74	0.1184	<u>859.14</u>	<u>102</u>
			(1)			236.67	28
660. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	0.8	20.52	16
		Накладные расходы				142%	1 383
		Сметная прибыль				81%	789
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					5 369
661.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	17.6	568.71	10 009	
		Объем: 16*1.10					
662.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3	0.04	5 831.59	233	
		Объем: 80*0.05					
662. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.93	0.1972	219.554	43
662. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	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	маш.-ч	3.98	0.1592	<u>1 065.12</u>	<u>170</u>
			(1)			205.93	33
		Накладные расходы				142%	61
		Сметная прибыль				81%	35
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					329

< 209 * 1 * 5 >

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
663.	04.3.02.13-0003 Смесь пескоцементная (цемент М 400)		м3	4.08	2 377.24	9 699	
		Объем: (0.04)*102.0					
664.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2		8	2 370.91	18 967
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	<u>1 065.12</u>	<u>256</u>
			(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	<u>859.14</u>	<u>206</u>
			(1)			236.67	57
664. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.03	0.24	<u>1 086.42</u>	<u>261</u>
			(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
665.	C1 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная , размером 200x100x60мм (типа Кирпич) М400 красная	м2		40.8	440.00	17 952
		Объем: 40*1.02					
666.	C12 цена поставщ.	Плитка тротуарная бетонная, размером 200x100x60мм (типа Кирпич) М400 черная	м2		40.8	480.00	19 584
		Объем: 40*1.02					
		Установка бортовых камней					
667.	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		0.00358	54 728.61	196
		Объем: 64*0.2*0.28					
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	<u>1 007.90</u>	<u>37</u>
			(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	<u>1 258.83</u>	<u>150</u>
			(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	95%
		Накладные расходы					48
		Сметная прибыль				43%	22
						= (50*0.85)	
		Всего с НР и СП					266

< 209 * 1 * 5 >

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
668.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т гружа	5.728	157.19	900		
		Объем: 3.58*1.6					
669.	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					
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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>				603	
670.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	1.98	568.71	1 126	
		Объем: 1.8*1.10					
671.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	100 м	0.64	13 855.05	8 867	
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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>				26 988	
672.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.013	3 119.63	41	
		Объем: (0.64)*(0.06*0.33)					

< 209 * 1 * 5 >

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)	1.77 4.29	1.32042 3.20034	<u>1 676.22</u> <u>276.63</u>	<u>2 213</u> <u>365</u>
678. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08 0.74	5.28168 0.55204	<u>1 065.12</u> <u>205.93</u>	<u>3 409</u> <u>659</u>
678. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u> (1)	295.07	<u>1 307.46</u>	<u>6 906</u> <u>1 558</u>	
678. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	236.67	<u>859.14</u>	<u>474</u> <u>131</u>	
678. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>	5	3.73	20.52	77
		Накладные расходы				142%	6 447
		Сметная прибыль				81%	3 677
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					25 029

679. 02.3.01.02-0015 Песок природный для строительных: работ средний**м3** **82.06** **568.71** **46 668****Объем: 74.6*1.10**

680.	ГЭСН 27-04-003-05 (прим)	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослоиной толщиной 15 см	1000 м2	0.373	23 688.04	8 836
680. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	20.97	7.82181	273.162
680. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	<u>чел.-ч</u>	29.71	11.08183	166.250
680. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	1.21 1.28	0.45133 0.47744	<u>1 007.90</u> <u>1 676.22</u>
680. 4.	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<u>маш.-ч</u> (1)	5.16	1.92468	<u>735.57</u> <u>276.63</u>
680. 5.	91.08.03-020	Катки дорожные самоходные гладкие импортного производства, масса 13 т	<u>маш.-ч</u> (1)	8.6	3.2078	<u>276.63</u> <u>848.15</u>
680. 6.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	2.9	1.0817	<u>276.63</u> <u>764.61</u>
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> (1)	1.82	0.67886	<u>276.63</u> <u>583</u>
680. 8.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	25	9.325	20.52 142%
680. 9.	01.7.03.01-0001	Вода	<u>м3</u>			191 5 650
		Накладные расходы				81%
		Сметная прибыль				3 223
						= (95*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>				17 709

681.	ГЭСН 27-04-003-08 (прим)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (до 20см)	1000 м2	0.373	1 840.15	686
-------------	---	--	----------------	--------------	-----------------	------------

< 209 * 1 * 5 >

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
Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н48= 5							
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	<u>маш.-ч</u>	0.5	0.1865	<u>735.57</u>	<u>137</u>
			(1)			276.63	52
681. 3.	91.08.03-021	Катки дорожные самоходные гладковальцовочные импортного производства,, масса 8 т	<u>маш.-ч</u>	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	<u>маш.-ч</u>	0.65	0.24245	<u>764.61</u>	<u>185</u>
			(1)			276.63	67
		<i>Накладные расходы</i>				142%	337
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	192
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 215
682.	02.2.04.04-0004	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С4, размер зерен 0-80 мм	м3	93.25	2 278.32	212 453	
Объем: 373*0.2*1.25							
683.	ГЭСН 27-06-027-01	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	100 м3	0.187	5 831.59	1 091	
Объем: 373*0.05							
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.)	<u>маш.-ч</u>	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	<u>маш.-ч</u>	3.98	0.74426	<u>1 065.12</u>	<u>793</u>
			(1)			205.93	153
		<i>Накладные расходы</i>				142%	287
		<i>Сметная прибыль</i>				81%	164
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 541
684.	04.3.02.13-0003	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	19.023	2 377.24	45 222	
Объем: (0.1865)*102.0							
685.	ГЭСН 27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2	37.3	2 370.91	88 435	
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	<u>маш.-ч</u>	0.03	1.119	<u>1 065.12</u>	<u>1 192</u>
			(1)			205.93	230
685. 4.	91.08.09-002	Выброплита электрическая	<u>маш.-ч</u>	0.57	21.261	13.30	283
685. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u>	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	<u>маш.-ч</u>	0.03	1.119	<u>1 086.42</u>	<u>1 216</u>
			(1)			236.67	265

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МЛС 81-35.2004

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>м3</u>	5	0.07	20.52	1
		Накладные расходы				142%	121
		Сметная прибыль				81%	69
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					470

691.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	1.54	568.71	876
-------------	------------------------	--	-----------	-------------	---------------	------------

		Объем: 1.4*1.10					
692.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	0.23	33 867.53	7 790	
692. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.72	0.1656	274.410	45
692. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	<u>чел.-ч</u>	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	<u>т</u>	0.001	0.00023	59 117.96	14
692. 6.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	<u>м3</u>	5.9	1.357	3 360.22	4 560
692. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	<u>м3</u>	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	<u>м3</u>	0.17	0.0391	3 514.88	137
		Накладные расходы				142%	4 146
		Сметная прибыль				81%	2 365
						= (95*0.85)	
		Всего с НР и СП					14 302

693.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	23	346.52	7 970
-------------	------------------------	---	------------	-----------	---------------	--------------

		Объем: (0.23)*100.0					
		Устройство ж/б подпорной стенки					
694.	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	0.124	54 728.61	6 786	
			Объем: 1.5*1.8*57.4-30.81				
694. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	43.62	5.40888	276.630	1 496
694. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	<u>чел.-ч</u>	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	<u>м3</u>	0.04	0.00496	3 177.00	16
							154

< 209 * 1 * 5 >

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
695.	ГЭСН 01-01-009-14	Разработка грунта в траншеях экскаватором <обратная лопата> с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2	1000 м3	0.031	37 878.19	1 174	
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	<u>1 258.83</u>	<u>1 174</u>
			(1)			276.63	258
		Накладные расходы				95%	245
		Сметная прибыль				43%	111
						= (50*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 530
696.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км			198.672	157.19	31 229
			Объем: 124.17*1.6				
		Устройство подпорной стены					
697.	ГЭСН 08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного		м3	5.166	1 235.20	6 381
			Объем: 0.9*57.4*0.1				
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	<u>871.95</u>	<u>360</u>
			(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	<u>540.73</u>	<u>587</u>
			(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
698.	ГЭСН 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки		100 м3	0.052	344 176.28	17 897
			Объем: 0.9*57.4*0.1				
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	<u>1 078.65</u>	<u>1 010</u>
			(1)			276.63	259

< 209 * 1 * 5 >

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	маш.-ч	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

699.	ГЭСН 06-01-024-01	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных	100 м3	0.44	452 333.08	199 027	
699. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	22.87	10.0628	271.829	
699. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	358.02	157.5288	26 785	
699. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18.8	8.272	<u>1 078.65</u>	
			(1)			276.63	
699. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	1.53	0.6732	<u>963.24</u>	
			(1)			276.63	
699. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.27	0.1188	<u>1 065.12</u>	
			(1)			205.93	
699. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.-ч	18.21	8.0124	12.72	
699. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	2.27	0.9988	<u>1 086.42</u>	
			(1)			236.67	
699. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.077	0.03388	20.52	
699. 9.	01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.05	0.022	94 030.73	
699. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.043	0.01892	59 117.96	
699. 11.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.026	0.01144	15 094.65	
699. 12.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	102	44.88	3 360.22	
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	
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	
699. 15.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	40	17.6	259.50	
		<i>Накладные расходы</i>				105%	
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	
						= (65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					246 259

< 209 * 1 * 5 >

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

Форма по МЛС 81-35 2004

1	2	3	4	5	6	7	8
700.	08.4.03.03-0031	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм		т	3.743	56 216.59	210 419
701.	ГЭСН 12-01-016-02 (прим.)	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный ковер: праймером	100 м2		0.69	519.54	358
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
702.	01.2.03.05-0010	Праймер битумный производства <Техно-Николь>		т	31.05	50 455.94	1 566 657
		Объем: (0.69)*(45.0)					
703.	ГЭСН 11-01-004-07 (прим.)	Устройство гидроизоляции обмазочной: холодной мастикой в 2 слоя	100 м2		0.69	20 885.89	14 411
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
704.	ГЭСН 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3		0.308	12 883.83	3 968
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
705.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим.)	Укладка труб дренажных полиэтиленовых (ПНД) гофрированных с геотекстилем диаметром 110 мм	100 м		0.574	8 239.19	4 729
705. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.2	2.4108	236.670	571

< 209 * 1 * 5 >

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
706.	24.3.03.06-0011	Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром 110 мм	м	57.4	107.61	6 177	
707.	ГЭСН 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, щебнем	100 м3	0.416	12 883.83	5 360	
		Объем: 0.46+41.1					
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
708.	02.2.05.04-0045	Щебень из гравия для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм	м3	0.46	1 347.45	620	
709.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3	41.1	568.71	23 374	
		<i>ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ</i>					
710.	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	
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

ДЕТСКАЯ ИГРОВАЯ ПЛОЩАДКАУстановка ограждения ($h=2\text{m}$) детской площадки из панелей сетчатых 3D, пруток диам. 5мм (2030x2500) ячейка 200x50, с порош. покрытием RAL

711.	ГЭСН 09-08-001-01 (прим)	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	100 шт.	0.23	32 265.46	7 421	
711. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	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

< 209 * 1 * 5 >

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 м ³	<u>маш.-ч</u> (1)	10.74 0.81	2.4702 0.1863	<u>1 090.31</u> <u>1 086.42</u> 236.67	<u>2 693</u> 683 44
711. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)			<u>1 086.42</u> 236.67	<u>202</u> 44
711. 6.	11.1.03.01-0001	Бруски деревянные: 50*50 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м</u>	55.9	12.857	30.17 90% 72%	388 2 417 1 933
						= <u>(85*0.85)</u>	
		<i>Всего с НР и СП</i>					11 771

712. 04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1.458	3 360.22	4 899
-----------------------------	--	-----------	--------------	-----------------	--------------

		Объем: 0.23*6.34				
713.	C40 цена поставщ.	Столб с заглушкой H=2700мм, сеч. 60x40мм	шт	24	600.00	14 400
714.	ГЭСН 09-08-002-05 (прим)	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м	10 шт.	2.4	1 478.81	3 549
714. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.68	1.632	236.670
714. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	<u>чел.-ч</u>	7.11	17.064	166.250
714. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.11 0.264	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>287</u> 62
714. 4.	91.16.01-001	Электростанции передвижные, мощность 2 кВт <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>маш.-ч</u> (1)	0.57 0.264	310.99 236.67 90% 72%	425 324 2 901 2 321
					= <u>(85*0.85)</u>	
		<i>Всего с НР и СП</i>				8 770

715.	C41 цена поставщ.	Панель металлическая сетчатая 3D, пруток диам. 5мм (2030x2500мм), ячейка 200x50	шт	24	2 100.00	50 400
-------------	--------------------------	--	-----------	-----------	-----------------	---------------

716.	C42 цена поставщ.	Крепление для панелей на столбы (3шт на 1 столб)	компл.	24	210.00	5 040
-------------	--------------------------	---	---------------	-----------	---------------	--------------

717.	ГЭСН 07-01-055-08 (прим)	Устройство калиток: с установкой столбов металлических	100 шт.	0.01	169 808.57	1 698
717. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	3.02	0.0302	236.670
717. 2.	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	<u>чел.-ч</u>	855.65	8.5565	192.800
717. 3.	91.01.05-106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, емкость ковша 0,25 м ³	<u>маш.-ч</u> (1)	0.08 0.0008	<u>997.30</u> 236.67	<u>1</u>
717. 4.	91.07.04-001	Вибратор глубинный	<u>маш.-ч</u>	4.35	0.0435	12.72
717. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	2.94 0.0294	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>32</u> 7

< 209 * 1 * 5 >

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 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м3	0.015	0.00015	2 684.50 130% 72% =(85*0.85)	2 154 1 193 5 045
<i>Всего с НР и СП</i>							
718.	04.3.01.09-0011	Раствор готовый кладочный цементный марки: 25	м3	-0.0002	2 684.50	-1	
<i>Объем: (0.01)*(-0.015)</i>							
719.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.05	3 360.22	168	
<i>Объем: (0.01)*5.0</i>							
720.	С43 цена поставщ.	Калитка с заполнением усиленной панелью металлической сетчатой, пруток диам. 6/5/6мм (2000x1000мм), ячейка 200х50 (в комплекте: столбы 60х60мм - 2 шт, регулируемые петли, ручка, замок, набор ключей)	компл.	1	12 000.00	12 000	
<i>Покрытие детской площадки (травмобезопасное с замковым соединением)</i>							
721.	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	
<i>Объем: 190*0.25</i>							
721. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	43.62	2.09376	276.630	579
721. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15.08	0.72384	151.590	110
721. 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
721. 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
721. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м3	0.04	0.00192	3 177.00 95% 43% =(50*0.85)	6 655 296 3 578
<i>Всего с НР и СП</i>							
722.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км		76.8	157.19	12 072	
<i>Объем: 48*1.6</i>							
723.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.285	19 980.32	5 694	
<i>Объем: 190*0.15</i>							
723. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	3.9558	262.054	1 037
723. 2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	4.4802	155.780	698
723. 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

< 209 * 1 * 5 >

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> (1)	4.29	1.22265	<u>1 065.12</u> 205.93	<u>1 302</u> 252
723. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	<u>маш.-ч</u> (1)	7.08	2.0178	<u>1 307.46</u> 295.07	<u>2 638</u> 595
723. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.74	0.2109	<u>859.14</u> 236.67	<u>181</u> 50
723. 7.	01.7.03.01-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м3	5	1.425	20.52 142% 81%	29 2 464 1 405
						= (95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 563

724. 02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	31.35	568.71	17 829
-----------------------------	--	-----------	--------------	---------------	---------------

725. ГЭСН 11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных	Объем: 28.5*1.1	м3	19	655.95	12 463
725. 1.	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	3.66	69.54	162.900
725. 2.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.48	9.12	3.65
725. 3.	01.2.03.03-0044	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.002	0.038	23 190.21
725. 4.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35	6.65	20.52
725. 5.	11.1.03.05-0066	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м3	0.001	0.019	4 420.18 123% 64% = (75*0.85)
		<i>Всего с НР и СП</i>				33 646

726. 04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	19.38	3 360.22	65 121
-----------------------------	---	-----------	--------------	-----------------	---------------

727. ГЭСН 06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок	Объем: (19.0)*1.02	т	0.303	4 096.63	1 241
727. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.38	0.11514	253.495
727. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	12.64	3.82992	172.120
727. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч (1)	0.16 0.22	0.04848 0.06666	<u>963.24</u> 276.63
727. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч (1)	0.22 0.028	0.06666 0.008484	<u>1 086.42</u> 236.67
727. 5.	08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	т			54 567.84 105% 55%

< 209 * 1 * 5 >

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)
<i>Всего с НР и СП</i>							
728.	08.1.02.17-0091	Сетка сварная из арматурной проволоки, диаметр 4,0 мм, без покрытия, 100x100 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
729. 2.	1-100-27	Средний разряд работы 2,7		чел.-ч	17.2	32.68	161.500
729. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0.34	0.646	<u>317.75</u>
				(1)		276.63	<u>205</u>
729. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.-ч	0.48	0.912	<u>1 086.42</u>
				(1)		236.67	<u>991</u>
		<i>Накладные расходы</i>				123%	6 978
		<i>Сметная прибыль</i>				64%	3 631
						= (75*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							
730.	C44 цена постав.	Резиновая плитка с замковым соединением 1050x1050мм, толщ. 30мм		м2	193.8	1 740.00	337 212
		Объем: 190*1.02					
731.	C45 цена постав.	Полиуретановое связующее		кг	28.5	370.00	10 545
		Объем: 190*0.15					
<i>Установка бортовых камней БР 100.20.8</i>							
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
732. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	15.08	0.042224	151.590
732. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.-ч	10.34	0.028952	<u>1 007.90</u>
				(1)		276.63	<u>29</u>
732. 4.	91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3		маш.-ч	33.28	0.093184	<u>1 258.83</u>
				(1)		276.63	<u>117</u>
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
		<i>Накладные расходы</i>				95%	38
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	17
						= (50*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							
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					

< 209 * 1 * 5 >

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
734.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0.014	19 980.32	280	
		Объем: (50*0.28*0.1)					
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	1 676.22	42
		(1)				276.63	7
734. 4.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4.29	0.06006	1 065.12	64
		(1)				205.93	12
734. 5.	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч	7.08	0.09912	1 307.46	130
		(1)				295.07	29
734. 6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.74	0.01036	859.14	9
		(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
735.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	1.54	568.71	876	
		Объем: 1.4*1.10					
736.	ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного	100 м	0.5	13 855.05	6 928	
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	963.24	328
		(1)				276.63	94
736. 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
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
737.	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)					
738.	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)					

< 209 * 1 * 5 >

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
---	---	---	---	---	---	---	---

739.	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

Элементы детской игровой площадки							
740.	ГЭСН 01-02-058-02	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) (прим)	100 м3	0.03938	42 445.20	1 671	

			Объем: (0.5*0.5*0.25)*63				
740. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	280	11.0264	151.590
		Накладные расходы					80%
		Сметная прибыль					38%
						= (45*0.85)	

Всего с НР и СП **3 643**

741.	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	
-------------	--------------------------	--	---------------	----------------	-----------------	------------	--

741. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5		чел.-ч	53.56	2.1091928	145.580
		Накладные расходы					80%
		Сметная прибыль					38%
						= (45*0.85)	

Всего с НР и СП **669**

742.	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

743.	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				
743. 1.	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	19.7	1.2411	273.470
743. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	598.26	37.69038	6 266
743. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	17.61	1.10943	<u>1 078.65</u>
				(1)			276.63
743. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т		маш.-ч	0.74	0.04662	<u>963.24</u>
				(1)			276.63
743. 5.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0.27	0.01701	<u>1 065.12</u>
				(1)			205.93
743. 6.	91.07.04-001	Вибратор глубинный		маш.-ч	29.16	1.83708	12.72
743. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.-ч	1.08	0.06804	<u>1 086.42</u>
				(1)			236.67
743. 8.	01.7.03.01-0001	Вода		м3	0.424	0.026712	20.52
743. 9.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные		т	0.03	0.00189	59 117.96
743.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I		т	0.082	0.005166	15 094.65
10.							78

< 209 * 1 * 5 >

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.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0762	0.0048006	48 521.28	233
11.							
743.	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
12.							
743.	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	65.1	4.1013	259.50	1 064
13.							
		Накладные расходы				105%	6 935
		Сметная прибыль				55%	3 633
						= (65*0.85)	
							19 960
		Всего с НР и СП					

744.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	6.426	3 360.22	21 593
-------------	------------------------	--	-----------	--------------	-----------------	---------------

745.	ГЭСН 09-03-029-01 (прим)	Монтаж оборудования детских игровых площадок	Объем: 0.063*102	т	1.742	12 057.40	21 004
Объем: (821+71+49+127+117+447+72+38)/1000							
Начисления: Н48= 0							
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	маш.-ч	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	маш.-ч	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	маш.-ч	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	маш.-ч	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
		Накладные расходы				90%	11 795
		Сметная прибыль				72%	9 436
						= (85*0.85)	
							42 234
		Всего с НР и СП					

746.	С46 цена поставщ.	Качели детские на металлич. стойках с сиденьями 3х1,6х2м	шт	1	37 463.00	37 463
747.	С47 цена поставщ.	Качалка-балансир 2,1x0,5x0,8м	шт	1	16 000.00	16 000
748.	С48 цена поставщ.	Качалка на пружинах 1,2x0.7x1м	шт	1	34 500.00	34 500

< 209 * 1 * 5 >

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
749.	C49 цена поставщ.	Детский игровой комплекс 3,8x1,0x2м	шт		1	48 000.00	48 000
750.	C50 цена поставщ.	Песочный дворик игровой 5,5x4,5x2,4м	шт		1	152 667.00	152 667
751.	C51 цена поставщ.	Детский гимнастический комплекс 2,3x2,3x2,3м	шт		1	118 000.00	118 000
752.	C52 цена поставщ.	Детский игровой комплекс 6,7*6.2*3.8м	шт		1	445 000.00	445 000
753.	C53 цена поставщ.	Щит информационный 900*48*2120мм	шт		1	10 358.00	10 358
Скамейки, урны							
754.	ГЭСН 01-02-058-02 (прим)	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (под скамейку)	100 м3	0.0036	42 445.20	153	
Объем: ((0.3*0.3*0.25)*4)*4							
754. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0 Накладные расходы Сметная прибыль	чел.-ч	280	1.008	151.590 80% 38% =(45*0.85)	153 122 58 334
Всего с НР и СП							
755.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3	0.0036	7 797.26	28	
755. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5 Накладные расходы Сметная прибыль	чел.-ч	53.56	0.192816	145.580 80% 38% =(45*0.85)	28 22 11 61
Всего с НР и СП							
756.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)	1 т груза	0.576	157.19	91	
Объем: 0.36*1.6							
757.	ГЭСН 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0.0036	47 022.44	169	
757. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	18.13	0.065268	276.343	18
757. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	180	0.648	151.590	98
757. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18	0.0648	1 078.65	70
			(1)			276.63	18
757. 4.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	48	0.1728	3.65	1
757. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.13	0.000468	1 086.42	1
			(1)			236.67	
757. 6.	01.7.03.01-0001	Вода Накладные расходы	м3	0.2	0.00072	20.52 105%	122

< 209 * 1 * 5 >

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)

355

Всего с НР и СП

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

Объем: 0.0036*102

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

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	<u>1 706.84</u>	<u>24</u>
			(1)			315.05	4
759. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.12	0.02448	<u>963.24</u>	<u>24</u>
			(1)			276.63	7
759. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	5.45	1.1118	<u>836.23</u>	<u>930</u>
			(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	<u>1 086.42</u>	<u>42</u>
			(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
		<i>Накладные расходы</i>				90%	1 382
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	1 105
						= (85*0.85)	

Всего с НР и СП

4 947

760.	15.2.03.02-0002	Диван на металлических ножках	шт.	4	10 821.82	43 287
-------------	------------------------	--------------------------------------	------------	----------	------------------	---------------

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

ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ

Дождеприемный колодец (3шт)

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

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

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	<u>1 007.90</u>	<u>344</u>

(1)

94

< 209 * 1 * 5 >

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 м ³	<u>маш.-ч</u> (1)	33.28	1.09824	<u>1 258.83</u> 276.63	<u>1 382</u> 304
762. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	0.04	0.00132	3 177.00 95% 43% =(50*0.85)	4 449 203 2 459
<i>Всего с НР и СП</i>							
763.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)		52.8	157.19	8 300	
Объем: 33*1.6							
764.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного		10 м3	0.085	1 991.63	169
Объем: 17*0.1*0.5							
764. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	0.35	0.02975	205.930	6
764. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	<u>чел.-ч</u>	10.2	0.867	158.710	138
764. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>маш.-ч</u> (1)	0.35	0.02975	<u>1 065.12</u> 205.93 130% 76% =(89*0.85)	<u>32</u> 6 187 109 466
<i>Всего с НР и СП</i>							
765.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний		м3	0.935	568.71	532
Объем: (0.085)*11.0							
766.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм		100 м	0.17	8 239.19	1 401
766. 1.	2	Затраты труда машинистов	<u>чел.-ч</u>	4.2	0.714	236.670	169
766. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	<u>чел.-ч</u>	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> (1)	4.05	0.6885	<u>773.68</u> 236.67	<u>533</u> 163
766. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.15	0.0255	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>28</u> 6
766. 5.	01.7.03.01-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	<u>м3</u>	4.9	0.833	20.52 130% 76% =(89*0.85)	17 1 290 754 3 445
<i>Всего с НР и СП</i>							
767.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм		м	17.17	727.41	12 490
Объем: 17*1.01							

< 209 * 1 * 5 >

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
768.	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					
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.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.000036	59 117.96	2
10.							
768.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	6.984	200.46	1 400
11.							
768.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.000045	15 094.65	1
12.							
768.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.001278	7 588.00	10
13.							
768.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.2538	2 885.92	732
14.							
768.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.162	3 360.22	544
15.							
768.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.072	3 119.63	225
16.							
768.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.4968	17 020.85	8 456
17.							
768.	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
18.							
		Накладные расходы				130%	8 492
		Сметная прибыль				76%	4 964
						= (89*0.85)	
		Всего с НР и СП					35 534
769.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	-0.497	17 020.85	-8 459	
		Объем: (0.18)*(-2.76)					
770.	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					

< 209 * 1 * 5 >

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 м ³ , 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 м ³ , 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 м ³ , 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 м ³	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 Накладные расходы Сметная прибыль	чел.-ч	88.5	21.8595	145.580 80% 38%	3 182
						= (45*0.85)	
		Всего с НР и СП					6 937
776.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м ³	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 ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м ³ , группа грунтов 2	1000 м ³	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 м ³	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 Накладные расходы Сметная прибыль	м ³	0.04	0.00212	3 177.00 95% 43%	7 723 327
						= (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					

< 209 * 1 * 5 >

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
779.	ГЭСН 23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3	0.205	1 991.63	408	
		Объем: 41*0.1*0.5					
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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 123
780.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	2.255	568.71	1 282	
		Объем: (0.205)*11.0					
781.	ГЭСН 23-01-020-01 (прим)	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: до 250 мм	100 м	0.41	8 239.19	3 378	
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)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 308
782.	24.3.03.03-0036	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип: SN 8, диаметром 200 мм	м	41.41	727.41	30 122	
		Объем: 41*1.01					
783.	ГЭСН 23-03-007-04 (прим)	Устройство круглых смотровых колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3	0.234	122 657.63	28 702	
		Объем: 0.78*3					
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

< 209 * 1 * 5 >

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	<u>маш.-ч</u> (1)	0.82	0.19188	<u>1 086.42</u> 236.67	<u>208</u> 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.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0002	0.0000468	59 117.96	3
10.							
783.	01.7.15.10-0067	Скобы: ходовые	шт.	38.8	9.0792	200.46	1 820
11.							
783.	03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0.00025	0.0000585	15 094.65	1
12.							
783.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.0071	0.0016614	7 588.00	13
13.							
783.	04.1.02.05-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1.41	0.32994	2 885.92	952
14.							
783.	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0.9	0.2106	3 360.22	708
15.							
783.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.4	0.0936	3 119.63	292
16.							
783.	05.1.01.13-0043	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3	2.76	0.64584	17 020.85	10 993
17.							
783.	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
18.							
		Накладные расходы				130%	11 040
		Сметная прибыль				76%	6 454
						= (89*0.85)	
							46 196
		Всего с НР и СП					

784. 05.1.01.13-0043 Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ

Объем: (0.234)*(-2.76)

м3 -0.646 17 020.85 -10 995

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

< 209 * 1 * 5 >

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 Накладные расходы Сметная прибыль	чел.-ч	88.5	27.081	145.580 80% 38%	3 942 3 154 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

< 209 * 1 * 5 >

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
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 СМЕТАНАЯ 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, 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.)