

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 200\_г.

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 200\_г.

Расчистка русла реки Урал  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ЛС-2**

на устройство плавбухты

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 1255738,47 руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 874591,7 руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 149870,36 руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 110947,14 руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 980,23 чел.час

Составлена в текущих ценах по состоянию на I квартал 2009 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					Всего	В том числе		Всего	В том числе			
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 1. Строительные работы</b>												
1	<b>ТЕР01-01-153-05</b>	Укладка трубопроводов из стальных толстостенных труб (соединение труб фланцевое) диаметром: 400 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-01-153-05 1 Земляные и подготовительные работы, выполняемые механизированным способом ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=4,6; ЗПМ=7,05; МАТ=4,2</i> <i>НР, (10974,65 руб.): 85%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (6867,74 руб.): 50% от ФОТ</i>	100 м пульпопровода	1	378903,7	12411,61	11140,96	1323,87	378903,7	12411,61	11140,96	1323,87
2	<b>ТЕР22-03-001-06</b>	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром: 300-800 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР22-03-001-06 52 Водопровод наружные сети(изоляция, арматура, колодцы, прочие работы) ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,76; ЗПМ=7,05; МАТ=3,56</i> <i>НР, (25311,7 руб.): 130%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (18434,87 руб.): 80% от ФОТ</i>	1 т фасонных частей	0,86	96483,52	14355,22	49902,04	9730,05	82975,83	12345,49	42915,76	8367,85

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	241829-23128	<b>Якорь двурогий</b> КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15%; Перевод в цены 1991 г ПЗ=1,62; ОЗП=1,62; ЭМ=1,62; ЗПМ=1,62; МАТ=1,62; ТЗ=1,62; ТЗМ=1,62; Перевод в текущие цены 4 кв.2008г ПЗ=54,21; ОЗП=54,21; ЭМ=54,21; ЗПМ=54,21; МАТ=54,21; ТЗ=54,21; ТЗМ=54,21	шт	3	31000,53				93001,59			
<b>Раздел 2. Металлоконструкции</b>												
4	ТЕР09-02-009-05	Монтаж резервуаров стальных вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов с понтоном (плавающей крышей) вместимостью: до 1000 м3 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-02-009-05 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,9; ЗПМ=7,05; МАТ=3,75 НР, (42998,41 руб.): 90%*0,94 от ФОТ СП (43201,71 руб.): 85% от ФОТ	1 т конструкций	16,38	10298,37	2388,47	3972,96	714,43	168687,27	39123,13	65077,1	11702,41
5	СЦМ-201-0724	Элементы понтонов и плавающих крыш КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-02-009-05 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,9; ЗПМ=7,05; МАТ=3,75	т	16,38	32673,38				535189,88			
6	ТЕР09-03-030-01	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-030-01 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,9; ЗПМ=7,05; МАТ=3,75 НР, (14544,95 руб.): 90%*0,94 от ФОТ СП (14613,72 руб.): 85% от ФОТ	1 т конструкций	4,79	6463,36	3029,69	3009,25	559,58	30959,52	14512,22	14414,3	2680,39
7	СЦМ-201-0723	Элементы щитов кровли из листового профильного проката КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-030-01 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,9; ЗПМ=7,05; МАТ=3,75	т	3,36	35205				118288,8			
8	СЦМ-204-0031	Элементы профильной стали КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: СЦМ-204-0031 10 Арматура товарная для монолитных железобетонных конструкций МАТ=4,4	т	1,43	36132,8				51669,9			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	<b>ТЕР09-03-012-12</b>	Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-03-012-12 16 Строительные металлические конструкции</i> <i>ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,9; ЗПМ=7,05; МАТ=3,75</i> <i>НР, (102,91 руб.): 90%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (103,39 руб.): 85% от ФОТ</i>	1 т конструкций	0,16	2900,37	498,45	1478,63	261,79	464,06	79,75	236,58	41,89
10	<b>СЦМ-201-0763</b>	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнугосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-03-012-12 16 Строительные металлические конструкции</i> <i>ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,9; ЗПМ=7,05; МАТ=3,75</i>	т	0,16	54457,65				8713,22			
<b>Раздел 3. Освещение</b>												
11	<b>ТЕРм08-02-147-04</b>	Кабели до 35 кв по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля, кг, до: 6 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРм08-02-147-04 144 Кабельная линия 0.4кв, ЛЭП -10кв ОЗП=7,05;</i> <i>ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7,05; МАТ=3,74</i> <i>НР, (2988,33 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (2175,15 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м кабеля	1,2	6746,12	2051,2	3969,48	737,46	8095,35	2461,44	4763,37	884,95
12	<b>ТЕРм08-02-149-01</b>	Кабели, подвешиваемые на тросе, масса 1 м, кг, до: 1 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРм08-02-149-01 144 Кабельная линия 0.4кв, ЛЭП -10кв ОЗП=7,05;</i> <i>ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7,05; МАТ=3,74</i> <i>НР, (3519,16 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (2561,54 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м кабеля	1,2	17560,18	1386,38	9379,34	1897,64	21072,21	1663,66	11255,2	2277,17
13	<b>ТЕРм08-03-593-09</b>	Светильник для ламп накаливания: местного освещения <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРм08-03-593-09 142 Электроосвещение и электросиловое оборудование ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7,05; МАТ=3,45</i> <i>НР, (956,68 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (696,35 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 шт.	0,15	13414,68	7123,17	742,94	18,89	2012,2	1068,48	111,44	2,83
<b>Раздел 4. Материалы не учтенные ценником</b>												

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	<b>СЦМ-502-0203</b>	Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки КГЭ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> : 3x35+1x10+1x6 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРм08-02-147-04 144 Кабельная линия 0.4кв, ЛЭП -10кв ОЗП=7,05;</i> <i>ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7,05; МАТ=3,74</i>	1000м	0,12	881611,61				105793,39			
15	<b>прайс-лист</b>	<b>Стоимость кабеля КНР</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i>	<b>м</b>	<b>120</b>	<b>411,12</b>				<b>49334,4</b>			
16	<b>СЦМ-546-0521</b>	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРм08-03-593-09 142 Электроосвещение и электросиловое оборудование ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7,05; МАТ=3,45</i>	шт	15	215,73				3235,93			
17	<b>СЦМ-537-0156</b>	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 32.5 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРм08-02-147-04 144 Кабельная линия 0.4кв, ЛЭП -10кв ОЗП=7,05;</i> <i>ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7,05; МАТ=3,74</i>	10м	10	3187,98				31879,76			
18	<b>СЦМ-537-0019</b>	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 32 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРм08-02-147-04 144 Кабельная линия 0.4кв, ЛЭП -10кв ОЗП=7,05;</i> <i>ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7,05; МАТ=3,74</i>	10м	6	2805,49				16832,92			
19	<b>1915-5310</b>	<b>Цепь круглозвенная грузовая сн13х36</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%;</i> <i>Перевод в цены 1991г ПЗ=1,62; ОЗП=1,62; ЭМ=1,62; ЗПМ=1,62;</i> <i>МАТ=1,62; ТЗ=1,62; ТЗМ=1,62;</i> <i>Перевод в текущие цены 4 кв. 2008г ПЗ=54,21; ОЗП=54,21; ЭМ=54,21;</i> <i>ЗПМ=54,21; МАТ=54,21; ТЗ=54,21; ТЗМ=54,21</i>	<b>т</b>	<b>0,068</b>	<b>30297,97</b>				<b>2060,26</b>			
<b>Раздел 5. Возврат стоимости материалов</b>												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	<b>СЦМ-103-0221</b>	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-01-153-05 1 Земляные и подготовительные работы, выполняемые механизированным способом ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=4,6; ЗПМ=7,05; МАТ=4,2</i>	м	-101	3097,12				-312809,32			
21	<b>СЦМ-103-1009</b>	Фасонные стальные сварные части диаметр до 800 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР22-03-001-06 52 Водопровод наружные сети(изоляция, арматура, колодцы, прочие работы) ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,76; ЗПМ=7,05; МАТ=3,56</i>	т	-0,86	29260,71				-25164,21			
22	<b>241829-23128</b>	<b>Якорь двурогий</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%;</i> <i>Перевод в цены 1991 г ПЗ=1,62; ОЗП=1,62; ЭМ=1,62; ЗПМ=1,62;</i> <i>МАТ=1,62; ТЗ=1,62; ТЗМ=1,62;</i> <i>Перевод в текущие цены 4 кв.2008г ПЗ=54,21; ОЗП=54,21; ЭМ=54,21;</i> <i>ЗПМ=54,21; МАТ=54,21; ТЗ=54,21; ТЗМ=54,21</i>	шт	-3	31000,53				-93001,59			
23	<b>СЦМ-201-0763</b>	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнutosварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-03-012-12 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,9; ЗПМ=7,05; МАТ=3,75</i>	т	-3,36	54457,65				-182977,7			
24	<b>СЦМ-204-0031</b>	Элементы профильной стали <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>СЦМ-204-0031 10 Арматура товарная для монолитных железобетонных конструкций МАТ=4,4</i>	т	-1,43	36132,8				-51669,9			
25	<b>СЦМ-502-0203</b>	Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки КГЭ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> : 3x35+1x10+1x6 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРм08-02-147-04 144 Кабельная линия 0.4кв, ЛЭП -10кв ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7,05; МАТ=3,74</i>	1000м	-0,12	881611,61				-105793,39			
26	<b>прайс-лист</b>	<b>Стоимость кабеля КНР</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i>	м	-120	411,12				-49334,4			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
27	<b>СЦМ-546-0521</b>	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРм08-03-593-09 142 Электроосвещение и электросиловое оборудование ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7,05; МАТ=3,45</i>	шт	-15	215,73				-3235,93			
28	<b>СЦМ-537-0156</b>	Канат двойной свивки типа ЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 32.5 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРм08-02-149-01 144 Кабельная линия 0.4кв, ЛЭП -10кв ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7,05; МАТ=3,74</i>	10м	-10	3187,98				-31879,76			
29	<b>СЦМ-537-0019</b>	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 32 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРм08-02-147-04 144 Кабельная линия 0.4кв, ЛЭП -10кв ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7,05; МАТ=3,74</i>	10м	-6	2805,49				-16832,92			
30	<b>1915-5310</b>	<b>Цепь круглозвенная грузовая сн13х36</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%;</i> <i>Перевод в цены 1991г ПЗ=1,62; ОЗП=1,62; ЭМ=1,62; ЗПМ=1,62;</i> <i>МАТ=1,62; ТЗ=1,62; ТЗМ=1,62;</i> <i>Перевод в текущие цены 4 кв. 2008г ПЗ=54,21; ОЗП=54,21; ЭМ=54,21;</i> <i>ЗПМ=54,21; МАТ=54,21; ТЗ=54,21; ТЗМ=54,21</i>	т	-0,068	30297,97				-2060,26			
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									834410,81	83665,78	149914,7	27281,36
Накладные расходы									101396,78			
В том числе, справочно:												
85%*0,94 ФОТ (от 13735,48) (Поз. 1, 20-21)									10974,65			
90%*0,94 ФОТ (от 68139,79) (Поз. 4-10)									57646,26			
95%*0,94 ФОТ (от 8358,53) (Поз. 11-19, 26-30)									7464,17			
130%*0,94 ФОТ (от 20713,34) (Поз. 2-3, 22-25)									25311,7			
Сметная прибыль									88654,47			
В том числе, справочно:												
50% ФОТ (от 13735,48) (Поз. 1, 20-21)									6867,74			
65% ФОТ (от 8358,53) (Поз. 11-19, 26-30)									5433,04			
85% ФОТ (от 68139,79) (Поз. 4-10)									57918,82			
89% ФОТ (от 20713,34) (Поз. 2-3, 22-25)									18434,87			
<b>Итого по смете:</b>												
Итого Строительные работы									874591,7			
Итого Монтажные работы									149870,36			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого									1024462,06			
В том числе:												
Материалы									600830,32			
Машины и механизмы									149914,71			
ФОТ									110947,14			
Накладные расходы									101396,78			
Сметная прибыль									88654,47			
<b>ИТОГО:</b>									<b>1024462,06</b>			
<b>ВСЕГО по смете с прочими затратами (страховые взносы на добровольное страхование 1%, непредвиденные затраты 3% и НДС 18%)</b>									<b>1255738,468</b>			

Составил

Проверил