

№ смет	Наименование стройки-объекта	Стоимость объекта всего, руб.	Базисный уровень цен 2001г.										Текущий уровень цен				
			Оплата труда основных рабочих, руб.	Стоимость ЭММ, руб.	в том числе оплата труда механизатора в, руб.	в том числе транспорт материалов в, руб.	Стоимость материалов всего, руб.	Накладные расходы, руб.	Сметная прибыль, руб.	Временны е здания и сооружени я	Зимнее удорожание	Оплата труда основных рабочих, руб.	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов, руб.	Оплата труда механизатора в, руб.	Накладные расходы, руб.	Сметная прибыль, руб.	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Стройка Объект ВЛ-6 кВ №4 отпайка от ВЛ 6кВ на скважину 16П до К.139.																	
48872014	Промышля трассы	1 647	0	1 211	225		0	225	113		98						
48892014	Электросетевая воздушная линия 6 кВ №4	39 409	3 093	4 967	576		23 184	3 675	2 137		2 353						
48882014	Вырубка просеки	651	149	137	32		92	152	82		39						
	ИТОГО по всем работам (без учета стоимости материалов)	18 431	3 242	6 315	833	0	23 276	4 052	2 332	0	2 490						
	ИТОГО с ВРЗиС																
-	Зачисне удорожанине 6,35%																
-	Перевозки рабочих свыше 3км. 1,5%																
	ИТОГО																
-	Прочие работы и затраты																
	Переоборудовка техники																
	Транспортировка материалов																
	Итого прочие работы и затраты																
	ИТОГО с учетом прочих работ и затрат																
-	Ориентировочная стоимость материалов (Приложение №3 к форме 8)																
	в т.ч. материалы Заказчика																
	в т.ч. материалы Подраздника																
	Итого с материалами																
-	Непредвиденные затраты 1,5 %																
	ИТОГО																
	ИТОГО без стоимости материалов																
	ВСЕГО с учетом всех затрат																
	ИДС																
	ВСЕГО с учетом НДС, в том числе:																

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Значения
1	Заработная плата рабочего	руб./час	
2	Индекс оплаты труда		
3	Индекс эксплуатационных машин и механизмов		
4	Уровень накладных расходов	%	85%
5	Уровень сметной прибыли	%	50%
6	Зачисне удорожанине	%	6,35
7	Перевозки рабочих свыше 3км.	%	1,5
8	Непредвиденные затраты	%	1,5

Расчет стоимости перебазировки техники от базы на объект:

Транспортное средство	Наименование строительной техники	Кол-во единиц	Расстояние км	Скорость, км/ч	Время, час	Цена маш./час	Стоимость, руб.	Кол-во ходок	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого затраты по перебазировки техники на объект									0,00

Наименование подлрой организации

Подпись

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

Обустройство Аганского месторождения нефти. Кусты скважин №№125, 139, 154, 155, 200.

ВЛ-6 Кв №4 отпайка от ВЛ 6кВ на скважину 16П до К.139.

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6
Материалы поставки подрядчика					
101-0324	Кислород ...	м3	3,3785	55	186
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0,0001	48125,58	5
101-0404	Краски для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,0008	50517,35	40
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0,0007	31850,65	22
101-0962	Смазка солидол жировой Ж	т		42559,07	0
101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	47568,25	76
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	0,0012	110000	132
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,0097	110000	1 067
101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0022	110000	242
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,1439	281,38	40
101-1745	Растворитель-бензин	т	0,0001	42570,04	4
101-1757	Ветошь	кг	0,1137	9,01	1
101-9103	Дюбели распорные	100 шт	0,102	165	17
101-9412	Шлифкруги	шт.	0,5696	33,67	19
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	0,006	2365,3	14
110-9126	Плакаты металлические	шт	0,2	200	40
110-9265	Соединители овальные СОС	шт	3,6516	122,75	448
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0002	48042,48	10
113-0024	Грунтовка ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,0025	82491,91	206
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0002	53700,62	11
113-0079	Лак БТ-577 битумный	т	0,0043	47402,54	204
113-0157	Растворитель Р-5	т	0,0001	45832,57	5
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0099	81426,15	806
113-0250	Эмаль КО-88 кремнийорганическая термостойкая серебристая	т	0,0004	217381,35	87
201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения (детали крепления рельсов, элементы крепления подвесных потолков, трубопроводов, воздухопроводов, закладные детали, детали крепления стеновых панелей, ворот, переплетов, решеток и т.д.) массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали, собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0007	50000	35
500-9031	Скобы	10 шт	1,02	293,8	300
500-9057	Колпачки полиэтиленовые	шт	12	8	96
500-9062	Наконечники кабельные	шт	10,2	8	82
520-0037	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0021	165417,26	347
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,4558	34,58	16
542-9025	Смазка ЗЭС	кг	0,3174	80,42	26
СЦМ-201-9002	Конструкции стальные	т	0,062	50000	3 100
ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,1575	55	9
ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0001	40000	4
ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0002	110000	22
ТСЦ-101-1714	59952,35	т	0,0002	57064,87	11
ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0001	6864,18	1
СЦМ-507-0026	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 120 мм2	т	0,078	108240	8 443
СЦМ-507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 6 мм2	т	0,003	581076	1 743
ТСЦ-508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0012	213,69	0
Итого "Материал Подрядчика"					17 917
Материалы Заказчика					
СЦМ-101-9400	Металлопрокат	т	0,78629	30000	23 589
СЦМ-103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 8 мм	м	36,4	1350	49 140
СЦМ-110-9030-1	Изоляторы штыревые ШС-10Г	шт	8	235	1 880
СЦМ-500-9065-0 01	Арматура для воздушных линий электропередач, ЗАЖИМ плащечный ПА-3-2 (95:1.18:3.66.1.0492)	шт	3	125	375
СЦМ-500-9065-0 02	Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А	шт	3	270	810
СЦМ-500-9380-014	Изоляторы подвесные ПС-70Е(Д)	шт.	7	296	2 072
СЦМ-531-033-00 1	Арматура для воздушных линий электропередач, УШКО У1-7-16 (95:1.18:3.66.1.0492)	шт	3	118	354
500-9372-0 04	Арматура для воздушных линий электропередач, ЗВЕНО промежуточное ПРТ-7-1	шт.	3	70	210
500-9372-0 04	Арматура для воздушных линий электропередач, ЗАЖИМ аппаратный А2А-120-8	шт.	6	120	720
Итого "Материал Заказчика"					79 150

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Ведущий инженер ПО-1

Ведущий специалист ОЦ и ПТД по КС и РО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р. В. Гаевский

Н. П. Перуш