

№ смет	Наименование строки-объекта	Стоимость объекта всего, руб.	Базисный уровень цен 2001г.										Текущий уровень цен					ВСЕГО
			в том числе:															
			Оплата труда основных рабочих, руб.	Стоимость ЭММ, руб.	в том числе оплата труда механизатора в, руб.	в том числе транспорт материалов, руб.	Стоимость материалов всего, руб.	Накладные расходы, руб.	Сметная прибыль, руб.	Временны е затраты и устройство	Затемне устройство	Оплата труда основных рабочих, руб.	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов, руб.	Оплата труда механизатора в, руб.	Накладные расходы, руб.	Сметная прибыль, руб.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
строит.	Объект: ВД-6БВ №10 отливки от ВД 6БВ на сваежину ГП до К.200																	
объект:	ВД-6БВ №10 отливки от ВД 6БВ на сваежину ГП до К.200																	
14032014	Вырубка леса	1 752	15	1 235	274		0	261	136		105							
14042014	Прокладка трассы	3 519	0	2 586	482		0	482	241		210							
14052014	Электрическая воздушная линия 6 кВ №10	411 867	17 956	45 680	5 122		282 143	26 474	15 022		24 592							
	ИТОГО по всем работам (без учета стоимости материалов)	134 995	17 971	49 501	5 878	0	282 143	27 217	15 399	0	24 907							
	ИТОГО с ВРЗис																	
-	Зачисне удорожания 6,35%																	
-	Перевозка рабочих свине 3км. 1,5%																	
	ИТОГО																	
-	Прочие работы и затраты																	
-	Перебродка 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 Закупка																	
-	в т.ч. материалы Поддержка																	
-	Итого с материалами																	
-	Напредельные затраты 1,5 %																	
	ИТОГО																	
	ИТОГО без стоимости материалов																	
	ВСЕТО с учетом всех затрат																	
	НДС																	
	ВСЕТО с учетом НДС, в том числе:																	

№ п/п	Наименование	Единиц.	Значения
1	Заработная плата рабочего	Руб./час	
2	Индекс оплаты труда		
3	Индекс эксплуатационных машин и механизмов		
4	Уровень накладных расходов	%	97%
5	Уровень сметной прибыли	%	50%
6	Зачисне удорожания	%	6,35
7	Перевозка рабочих свыше 3км.	%	1,5
8	Напредельные затраты	%	1,5

Приложение 1 к форме 8

[illegible]

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

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

БЛ №БЛ1410 отайка от БЛ СКВ на скважин / 16П до К.200

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6
Материалы поставки подрядчика					
101-0324	Кислород технический; газообразный	м3	1,2359	55	68
101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0004	45421,36	18
101-0782	Покровки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0081	25665,36	208
101-1292	Уайт-спирит	т	0,0144	28083,3	404
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0124	110000	1 364
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,2725	63,56	17
101-1745	Бензин растворитель	т	0,0002	36773,6	7
101-1757	Ветошь	кг	0,1733	10,34	2
101-2349	Смазка ЗЭС	кг	0,3165	80,42	25
101-2463	Растворитель марки: Р-5	т	0,0024	45346,7	109
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0419	2318,92	97
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,005	75000	375
113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,0261	72195,51	1 884
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0034	46388,61	158
113-0079	Лак БТ-577	т	0,0213	40890,68	871
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,1152	70338,97	8 103
113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0119	199543,15	2 375
201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0068	50000	340
506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0061	165417,26	1 009
509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	10,421	539,58	5 623
ТСЦ-101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	112904,44	11
ТСЦ-101-0324	Кислород технический; газообразный	м3	3,5405	55	195
ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0056	110000	616
ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0056	57064,87	320
ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0008	46346,7	37
ТСЦ-102-0123	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0014	6864,18	10
ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0004	75000	30
ТСЦ-502-0271	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	0,17	108240	18 401
201-0813	Опоры стальные	т	7,6249	50000	381 245
ТСЦ-201-0779	Конструкции стальные	т	1,39	50000	69 500
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	0,0261	194,01	5
Итого "Материалы поставки Подрядчика"					493 427
Материалы поставки Заказчика					
прайс-лист	Изоляторы подвесные ПС-70Е(Д)	шт.	26	296	7 696
прайс-лист	Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А	шт.	12	271	3 252
прайс-лист	Арматура для воздушных линий электропередач, УШКО У1-7-16 (95:1,18:3,66:1,0492)	шт.	12	155	1 860
прайс-лист	Арматура для воздушных линий электропередач, ЗАЖИМ плащечный А2А-120-8 (152:1,18:3,66:1,0492)	шт.	6	105	630
прайс-лист	Изоляторы штыревые ШС-10Г	шт.	22	235	5 170
прайс-лист	Арматура для воздушных линий электропередач, ЗВЕНО промежуточное ПРТ-7-1 (48:75:1,18:3,66:1,0492)	шт.	12	70	840
прайс-лист	Арматура для воздушных линий электропередач, ЗАЖИМ плащечный ПА-3-2 (95:1,18:3,66:1,0492)	шт.	21	125	2 625
ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	24,28	1350	32 778
ТСЦ-103-0205	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	181,8	2613,31	475 100
ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0027	40000	108
Итого "Материал Заказчика"					530 059

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. Реруш