

РАСЧЕТ  
стоимости выполнения работ по элементам затрат

Стройка:  
Объект:  
ПРБ  
№ лота

в текущих ценах, без НДС

№ п/п	Наименование затрат	Основание (формула расчета)	Примечание
1	2	3	4
1	Эксплуатация машин и механизмов	Приложение 2	
2	Основная заработная плата (ОЗП)	кол-во чел.час × ср.уровень зар.платы 164,2	
	ИТОГО		
3	Накладные расходы (НР) (в % от ОЗП)	ОЗП × НР (по смете) × 0,85 ФОТ(по смете: ОЗП+ЗПМ)	
	ИТОГО:		
4	Сметная прибыль (СП) (в % от ОЗП)	ОЗП × СП (по смете) × 0,8 ФОТ(по смете: ОЗП+ЗПМ)	
	ИТОГО		
5	Зимнее удорожание ( в соответствии с локальными _____ % сметами или по условиям лота)		
6	Перевозка рабочих свыше 3 км 1,5%		
7	Автотранспорт материалов	Приложение 1	
8	Перебазировка техники	Приложение 3	
	ИТОГО стоимость услуг подрядчика		
	Сметная стоимость в базе 2001г. (общая сметная стоимость с учетом стоимости всех материалов с зимним удорожанием, без оборудования)	Приложение 4	
	Индекс изменения сметной стоимости	ИТОГО стоимость услуг подрядчика/ Сметная стоимость в базе 2001г.	
	Прочие затраты		
9	(Проезд через переправу "Ермаковская" и по платным дорогам "Томскнефть").		
	Итого стоимость		
	Стоимость материалов* (объемные показатели, согласно локальных ресурсных ведомостей)	Приложение 5	
10	Всего стоимость объекта		





Заказчик: Открытое акционерное общество "Славнефть-Мегионнефтегаз"  
Подрядчик:

Приложение №3 к форме 8.

Расчет стоимости перебазировки техники от базы на объект:

Стройка:

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 за вычетом затрат на перебазировку, учтенные в стоимости маш.час.									0,00
									0,00

подтверждение  
маш.час.

Приложение к расчету  
индекса удорожания сметной стоимости по строительству (ремонту) объекта:

Стройка:  
Объект:

баз. 2001г.

№ п/п	№ сметы	Наименование объекта	Стоимость прямых затрат по смете, руб.	Основная з/плата (сметная), руб.	Стоимость экспл. машин и механизмов (сметная), руб.	в т.ч. з/плата машинистов (сметная), руб.	Накладные расходы по смете, руб.	Плановые накопления по смете, руб.	Стоимость материалов (сметная), руб.	Стоимость оборудования (сметная), руб.	Всего сметная стоимость с накладными и плановыми накоплениями оборудования руб.	Всего сметная стоимость с накладными и плановыми накоплениями без учета оборудования руб.	Значение удорожания	Всего сметная стоимость	Затр. млрд, цельчис
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1															
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
	ВСЕГО:														

## Ориентировочная стоимость материалов

## Обустройство Ачимовского месторождения нефти. Кусты скважин №№7,8,9,10

## Куст скважин №7

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6
<b>Устройство площадки. Куст скважин №7</b>					
<b>Материалы Подрядчика</b>					
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,3643	37 448,20	13 642
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	482,7	2 365,30	1 141 730
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	9,43	1 736,21	16 372
411-0001	Вода	м3	9,8	27	265
ТСЦ-409-0083	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 40-70 мм, марка 800	м3	140	2365,3	331 142
<b>Итого "Материалы поставки Подрядчика"</b>					<b>1 503 152</b>
<b>Материалы Заказчика</b>					
ТСЦ-408-0122	Песок	м3	41000	178	7 298 000
<b>Итого "Материалы поставки Заказчика"</b>					<b>7 298 000</b>
<b>Автомобильная дорога на куст скважин №7</b>					
<b>Материалы Подрядчика</b>					
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	1,3832	44 031,45	60 904
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0346	31 535,29	1 091
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	1,271	37 448,20	47 597
101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	0,0848	33 675,38	2 856
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,242	58 206,17	14 086
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1685	2 365,30	3 985 531
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1,6944	4 581,70	7 763
114-0021	Удобрения: сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	0,1061	9 137,87	970
407-0014	Земля растительная	м3	493	460,79	227 169
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	174,7378	1 736,21	303 382
Прайс лист	Металлические гофрированные водопропускные трубы, толщина листа 2мм, д.1,5м	м	34,58	4781	165 327
<b>Итого "Материалы поставки Подрядчика"</b>					<b>4 816 675</b>
<b>Материалы Заказчика</b>					
ТСЦ-408-0122	Песок	м3	15082,7	178	2 684 721
<b>Итого "Материалы поставки Заказчика"</b>					<b>2 684 721</b>

Начальник департамента по КОКС

Начальник отдела ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Ведущий инженер ПО-1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

Специалист 1 кат. ОЦ и ПТД по КС и РО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

И. В. Бурма

В. А. Дменова

Ю.С. Сергеева