

"Распределительные сети 10/0,4 кВ села Казым"
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-02
(локальная смета)

на ВЛЗ-10 кВ Звероферма от ПС 110 кВ Амня
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость _____ 211991,36 руб.
строительных работ _____ 101026,52 руб.
монтажных работ _____ 110964,84 руб.
Средства на оплату труда _____ 6978,4 руб.
Сметная трудоемкость _____ 534,74 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 01.01.2001г

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					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	14	15	16	17
Раздел 1.																
1	ФЕР33-04-040-03	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 6-10 кВ с одной опоры	шт	40	60,89	17,32	43,57	5,69	2435,6	692,8	1742,8	227,6	2,03	81,2	0,55	22
2	ФЕР33-04-009-06	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением свыше 35 мм2 с помощью механизмов, (3 провода) при 10 опорах на км линии <i>(МДС35 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	км	2,337	3422,28	653,11	2364,58	341,2	7997,87	1526,32	5526,02	797,38	68,676	160,5	30,288	70,78
3	ФЕР33-04-009-14	При увеличении количества опор на 1 км ВЛ добавлять: к расценке 33-04-009-06 <i>(МДС35 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	шт	30	468,19	27,94	126,88	16,03	14045,7	838,2	3806,4	480,9	2,904	87,12	1,572	47,16

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	ФЕР33-04-030-01	Установка разрядников: с помощью механизмов (МДС35 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	компл.	40	161,59	45,61	113,05	14,77	6463,6	1824,4	4522	590,8	5,148	205,92	1,428	57,12
5	ФССЦ-21.2.01.01-0047	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-3 1х50-20	1000 м	7,326495 7,011*1,045	7994,19				58569,39							
6	данные tiu.ru компании TELZA	Разрядник РДИН-10 (Заготовительно-складские расходы МАТ=1,02)	шт	40	735,68 3700/5,13				29427,2							
7	данные компании ЭТМ	Подвесной натяжной полимерный изолятор	шт	39	251,85 1292/5,13				9822,15							
8	данные KV.RU	Штыревой полимерный изолятор	шт	226	173,49 890/5,13				39208,74							
9	данные компании Норма кабель	Колпачок	шт	226	1,42 8,6/1,18/5,13				320,92							
10	данные компании ЭТМ	Зажим анкерный	шт	42	139,69 716,59/5,13				5866,98							
11	данные компании ALFAORT	Зажим поддерживающий	шт	55	153,65 788,24/5,13				8450,75							
12	данные компании ЭТМ	Серьга	шт	226	35,09 180/5,13				7930,34							
13	данные компании Норма кабель	Соединитель	шт	226	32,91 199,24/1,18/5,13				7437,66							
14	данные компании Норма кабель	Спиральная вязка	шт	230	10,87 65,8/1,18/5,13				2500,1							
Итого по разделу 1									211991,36					534,74		197,06
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									200477	4881,72	15597,22	2096,68		534,74		197,06
Накладные расходы									7327,32							
Сметная прибыль									4187,04							
Итого по смете:																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итоги по Строительным работам																
Линии электропередачи									101026,52					534,74		197,06
Итого									101026,52					534,74		197,06
Итоги по Монтажным работам																
Материалы для монтажных работ									110964,84							
Итого									110964,84							
Итого									211991,36					534,74		197,06
В том числе:																
Материалы									179998,06							
Машины и механизмы									15597,22							
ФОТ									6978,4							
Накладные расходы									7327,32							
Сметная прибыль									4187,04							
ВСЕГО по смете									211991,36					534,74		197,06

Главный инженер
Сметчик



1
[Signature]

Климов В. В.

Портяков Н. И.