

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

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-03**  
(локальная смета)

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

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 29283,09 руб.  
строительных работ \_\_\_\_\_ 10685,74 руб.  
монтажных работ \_\_\_\_\_ 18597,35 руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 781,73 руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 62,51 чел.час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 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	6	60,89	17,32	43,57	5,69	365,34	103,92	261,42	34,14	2,03	12,18	0,55	3,3
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	0,283	3422,28	653,11	2364,58	341,2	968,51	184,83	669,18	96,56	68,676	19,44	30,288	8,57
3	ФЕР33-04-030-01	Установка разрядников: с помощью механизмов <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>	компл.	6	161,59	45,61	113,05	14,77	969,54	273,66	678,3	88,62	5,148	30,89	1,428	8,57
4	ФССЦ-21.2.01.01-0047	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-3 1х50-20	1000 м	0,887205 0,849*1,045	7994,19				7092,49							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	данные tiu.ru компания TELZA	Разрядник РДИН-10 (Заготовительно-складские расходы МАТ=1,02)	шт	6	735,68 3700/5,13				4414,08							
6	данные компания ЭТМ	Подвесной натяжной полимерный изолятор	шт	15	251,85 1292/5,13				3777,75							
7	данные KV.RU	Штыревой полимерный изолятор	шт	26	173,49 890/5,13				4510,74							
8	данные компания Норма кабель	Колпачок	шт	26	1,42 8,6/1,18/5,13				36,92							
9	данные компания ЭТМ	Зажим анкерный	шт	15	139,69 716,59/5,13				2095,35							
10	данные компания ALFAORT	Зажим поддерживающий	шт	11	153,65 788,24/5,13				1690,15							
11	данные компания ЭТМ	Серьга	шт	26	35,09 180/5,13				912,34							
12	данные компания Норма кабель	Соединитель	шт	26	32,91 199,24/1,18/5,13				855,66							
13	данные компания Норма кабель	Спиральная вязка	шт	28	10,87 65,8/1,18/5,13				304,36							
Итого по разделу 1									29283,09					62,51		20,44
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									27993,23	562,41	1608,9	219,32		62,51		20,44
Накладные расходы									820,82							
Сметная прибыль									469,04							
Итого по смете:																
Итого по Строительным работам																
Линии электропередачи									10685,74					62,51		20,44
Итого									10685,74					62,51		20,44
Итого по Монтажным работам																
Материалы для монтажных работ									18597,35							
Итого									18597,35							
Итого									29283,09					62,51		20,44
В том числе:																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Материалы								25821,92							
	Машины и механизмы								1608,9							
	ФОТ								781,73							
	Накладные расходы								820,82							
	Сметная прибыль								469,04							
	<b>ВСЕГО по смете</b>								<b>29283,09</b>					<b>62,51</b>		<b>20,44</b>

Главный инженер  
Сметчик



*[Handwritten signature]*

Климов В. В.

Воронцов Н. М.