

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" ____ " _____ 2019 г.

" ____ " _____ 2019 г.

КБР, г. Прохладный, АО "Городские электрические сети".

Реконструкция ВЛ-10 кВ, от ТП-68 до ТП- 69.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 10 - 25 и.

(локальная смета)

на реконструкцию ВЛ-10 кВ от ТП-68 до ТП-69. L = 0,21 км.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 615095,04 руб.
 строительных работ _____ 290525,14 руб.
 монтажных работ _____ 222054,06 руб.
 Средства на оплату труда _____ 97640,11 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 462,6 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Демонтажные работы.							
1	ГЭСН33-04-040-03	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 6-10 кВ с одной опоры	шт		7	749,4	5245,8
2	ГЭСНм08-01-052-02	Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 2	шт		7	105,61	739,27
14	ГЭСН33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных	шт		2	567,41	1134,82
Раздел 2. Монтажные работы.							
3	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	шт		7	147,49	1032,43
15	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	шт		2	436,06	872,12
16	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	шт		2	1524,1	3048,2

1	2	3	4	5	6	7	8
4	ГЭСНм08-01-052-02	Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 2	ШТ		30	105,61	3168,3
5	ГЭСНм08-01-020-01	Гирлянда поддерживающая из подвесных изоляторов одиночная напряжением: 10 кВ (Прим.)	ШТ		15	1510,54	22658,1
6	ГЭСНм20-02-031-08	Один провод в линии на штыревых изоляторах: изолированный самонесущий типа СИП-3, (SAX)	км		0,63	65859,36	41491,4
7	ГЭСНм08-02-144-05	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 70 мм ²	100 ШТ		0,06	2963,67	177,82
8	ГЭСНм08-02-346-01	Подвеска группового заземляющего проводника на: опоре	ШТ		10	1189,01	11890,1
9	ГЭСНм08-02-472-01	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм	100 м		0,4	4055,09	1622,04
10	ГЭСНм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 ШТ		3	1964,25	5892,75
11	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м ³		0,105	24595,34	2582,51
12	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м ³		0,105	13452,89	1412,55
13	ГЭСНм08-01-015-01	Разрядник вентильный напряжением: 10 кВ. (Прим.)	КОМПЛ		6	3108,84	18653,04

Раздел 3. Материалы.

17	Тек. стоимость	Провод СИП-3 1x70 мм ²	м		630	118,45	74623,5	
18	Тек. стоимость	Изолятор ШФ-20Г1	ШТ.		30	375,95	11278,5	
21	Тек. стоимость	Колпачки К-7	ШТ.		30	13	390	
22	Тек. стоимость	РДИП-10-IV-УХЛ	ШТ.		6	6868,52	41211,12	
24	Тек. стоимость	Вязка спиральная СВ 70/95	ШТ.		60	96	5760	
25	Тек. стоимость	Стойка ж/б СВ 110-5,0	ШТ.		5	16686	83430	
26	Тек. стоимость	Арматура Ф - 16 мм	м		75	135	10125	
27	Тек. стоимость	Арматура Ф - 12мм	м		40	58	2320	
28	Тек. стоимость	Катанка Ф - 6,5 мм	м		100	19,2	1920	
29	Тек. стоимость	Электроды Ф - 4 мм	кг		5	315	1575	
30	Тек. стоимость	Диск КРАТОН	ШТ.		2	103	206	
31	Тек. стоимость	Арматура Ф - 22 мм	м		5	184,5	922,5	
32	Тек. стоимость	Уголок 75x75x5 мм	м		7,5	321	2407,5	
33	Тек. стоимость	Изолятор ЛК 70/10 - И - 3 ГС	ШТ.		15	1076,35	16145,25	
34	Тек. стоимость	Серьга СР-7-16	ШТ.		15	154	2310	
35	Тек. стоимость	Зажим натяжной НБ-60/11-16	ШТ.		15	386	5790	
36	Тек. стоимость	Период Ф - 16	м		5	135	675	
37	Тек. стоимость	Гайка М-16	ШТ.		10	27	270	
38	Тек. стоимость	Бензин АИ-92	л		15	56	840	
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								383820,62
Накладные расходы								7882,64

1	2	3	4	5	6	7	8
	Сметная прибыль						49875,94
	ВСЕГО по смете						615095,04
	Итого Строительные работы						290525,14
	Итого Монтажные работы						222054,06
	Итого						512579,2
	В том числе:						
	Материалы						262199,37
	Машины и механизмы						32473,79
	ФОТ						97640,11
	Накладные расходы						78882,64
	Сметная прибыль						49875,94
	НДС 20%						102515,84
	ВСЕГО по смете						615095,04

Главный инженер _____ Каблов Д.С.

Мастер по экспл. распред. сетей и сетей наружного освещения _____ Смирнов А.Н.