

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" ____ " _____ 2019 г.

" ____ " _____ 2019 г.

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

Реконструкция ВЛ-10 кВ, от ТП-65 до ТП- 68.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 9 - 25 и.

(локальная смета)

на реконструкцию ВЛ-10 кВ от ТП-65 до ТП-68. L = 600 м.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 1206422,58 руб.
 строительных работ _____ 536413,57 руб.
 монтажных работ _____ 468938,58 руб.
 Средства на оплату труда _____ 217090,36 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 1051,16 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		20	749,4	14988
2	ГЭСНм08-01-052-02	Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 2	шт		60	105,61	6336,6
14	ГЭСН33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных	шт		5	567,41	2837,05
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		20	147,49	2949,8
15	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	шт		5	436,06	2180,3
16	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	шт		5	1524,1	7620,5

1	2	3	4	5	6	7	8
4	ГЭСНм08-01-052-02	Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 2	ШТ		60	105,61	6336,6
5	ГЭСНм08-01-020-01	Гирлянда поддерживающая из подвесных изоляторов одиночная напряжением: 10 кВ (Прим.)	ШТ		21	1510,54	31721,34
6	ГЭСНм20-02-031-08	Один провод в линии на штыревых изоляторах: изолированный самонесущий типа СИП-3, (SAX)	км		1,8	65859,36	118546,85
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		20	1189,01	23780,2
9	ГЭСНм08-02-472-01	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм	100 м		0,72	4055,09	2919,66
10	ГЭСНм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 ШТ		5,4	1964,25	10606,95
11	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м ³		0,3	24595,34	7378,6
12	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м ³		0,3	13452,89	4035,87
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		1800	118,45	213210
18	Тек. стоимость	Изолятор ШФ-20Г1	ШТ.		60	375,95	22557
21	Тек. стоимость	Колпачки К-7	ШТ.		60	13	780
22	Тек. стоимость	РДИП-10-IV-УХЛ	ШТ.		6	6868,52	41211,12
23	Тек. стоимость	УЗД 1.1	ШТ.		15	1071,94	16079,1
24	Тек. стоимость	Вязка спиральная СВ 70/95	ШТ.		120	96	11520
25	Тек. стоимость	Стойка ж/б СВ 110-5,0	ШТ.		5	16686	83430
26	Тек. стоимость	Арматура Ф - 16 мм	м		135	135	18225
27	Тек. стоимость	Арматура Ф - 12мм	м		72	58	4176
28	Тек. стоимость	Катанка Ф - 6,5 мм	м		200	19,2	3840
29	Тек. стоимость	Электроды Ф - 4 мм	кг		10	315	3150
30	Тек. стоимость	Диск КРАТОН	ШТ.		5	103	515
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.		21	1076,35	22603,35
34	Тек. стоимость	Серьга СР-7-16	ШТ.		21	154	3234
35	Тек. стоимость	Зажим натяжной НБ-60/11-16	ШТ.		21	386	8106
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		30	56	1680

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах

719660,75

1	2	3	4	5	6	7	8
	Накладные расходы						175329,04
	Сметная прибыль						110362,36
	ВСЕГО по смете						1206422,58
	Итого Строительные работы						536413,57
	Итого Монтажные работы						468938,58
	Итого						1005352,15
	В том числе:						
	Материалы						458591,57
	Машины и механизмы						59277,79
	ФОТ						217090,36
	Накладные расходы						175329,04
	Сметная прибыль						110362,36
	НДС 20%						201070,43
	ВСЕГО по смете						1206422,58

Главный инженер _____ Каблов Д.С.

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