

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2019 г.

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2019 г.

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

Реконструкция ВЛ-10 кВ, от ТП-68 до ТП-107.

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 12 - 25 и.**

(локальная смета)

на реконструкцию ВЛ-10 кВ от ТП-68 до ТП-107.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 608812,98 руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 237562,71 руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 269781,44 руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 120020,16 руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 583,2 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
<b>Раздел 1. Демонтажные работы.</b>							
1	ГЭСН33-04-040-03	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 6-10 кВ с одной опоры	шт		11	749,4	8243,4
2	ГЭСНм08-01-052-02	Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 2	шт		30	105,61	3168,3
<b>Раздел 2. Монтажные работы.</b>							
3	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	шт		11	147,49	1622,39
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		12	1510,54	18126,48
6	ГЭСНм20-02-031-08	Один провод в линии на штыревых изоляторах: изолированный самонесущий типа СИП-3, (SAX)	км		0,96	65859,36	63224,99

1	2	3	4	5	6	7	8
7	ГЭСНм08-02-144-05	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 70 мм <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>		0,15	24595,34	3689,3
12	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м <sup>3</sup>		0,15	13452,89	2017,93
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 <sup>2</sup>	м		960	118,45	113712
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
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
33	Тек. стоимость	Изолятор ЛК 70/10 - И - 3 ГС	шт.		12	1076,35	12916,2
34	Тек. стоимость	Серьга СР-7-16	шт.		12	154	1848
35	Тек. стоимость	Зажим натяжной НБ-60/11-16	шт.		12	386	4632

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							349390,66
Накладные расходы							96693,99
Сметная прибыль							61259,5
<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>608812,98</b>
Итого Строительные работы							237562,71
Итого Монтажные работы							269781,44
Итого							507344,15
В том числе:							
Материалы							207893,82
Машины и механизмы							29182,58
ФОТ							120020,16
Накладные расходы							96693,99
Сметная прибыль							61259,5
НДС 20%							101468,83
<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>608812,98</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Главный инженер \_\_\_\_\_ Каблов Д.С.

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