

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер АО "Учалинские электрические сети"  
А.А. Самигуллин  
" " 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АО "Учалинские электрические сети"  
Ф.Ф. Давлетгареев  
" " 2023 г.

Инвестиционная программа 2023  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)

на Строительство ВЛ-0,4кВ от ТП-106 до д/с "Радуга" с.Учалы  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость дефектов  
Сметная стоимость 248 715,04 руб.  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2023 г.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб.					Всего	В том числе			Общая стоимость, руб.		
					Всего	Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		10	Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9								
<b>Раздел 1. Монтаж</b>																
1	ТЕР33-04-016-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разводка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	1 опора	8	54,11	4,55	49,56	7,84		432,88	36,40			396,48		62,72
2	ТЕР33-04-016-05 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разводка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснстки одностоечных опор	1 опора	4	15,39	2,58	12,81	2,29		61,56	10,32			51,24		9,16
3	ТЕР33-04-016-06 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разводка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснстки сложных опор	1 опора	4	17,74	3,10	14,64	2,61		70,96	12,40			58,56		10,44
4	ТЕР33-04-003-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	1 опора	2	193,87	42,56	110,16	10,94		387,74	85,12			220,32		21,88
5	ТЕР33-04-003-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	1 опора	3	387,67	88,48	258,04	26,08		1 163,01	265,44			774,12		78,24
6	ТЕР33-04-017-01 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №375/пр	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника	1000 м	0,194	11 230,65	784,84	3 155,31	477,76		2 178,75	152,26			612,13		92,69
7	ТЕР33-04-017-03 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №375/пр	При изменении количества опор на 1000 м добавлять или исключать: к расценке 33-04-017-01	1 опора	2	355,74	19,19	93,48	14,13		711,48	38,38			186,96		28,26
8	ТЕР33-04-013-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 4	1 ответвление	2	190,17	38,08	144,27	16,66		380,34	76,16			288,54		33,32
9	ТЕР33-04-030-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка разрядников: с помощью механизмов	1 компл.	1	162,29	48,05	110,89	11,80		162,29	48,05			110,89		11,80
<b>Раздел 2. Материалы ВЛ-0,4кВ</b>																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	Текущие цены	Адаптер для временного заземления AZ	шт	8	25,79				206,32			
11	Текущие цены	Захим анкерный РА54-1500	шт	10	30,82				308,20			
12	Текущие цены	Захим ответственный 2ZF645M	шт	12	10,45				125,40			
13	Текущие цены	Захим плашечный ПС 1-1	шт	6	6,70				40,20			
14	Текущие цены	Комплект пром.подвески ES 54-14	шт	1	39,06				39,06			
15	Текущие цены	Кронштейн СА 2000 M	шт	9	19,03				171,27			
16	Текущие цены	Лента бандажная F20,7 (ул.50м)	м	30	4,21				126,30			
17	Текущие цены	Ограничитель перенапряжения LVA-260-1	шт	4	133,69				534,76			
18	Текущие цены	Опора СВ 95-3с	шт	8	954,28				7 634,24			
19	Текущие цены	СИП-2 3*70+1*54,6+1*16	м	218	33,53				7 309,54			
20	Текущие цены	Скреп для ленты НС-20-Т (с зубьями)	шт	14	1,46				20,44			
21	Текущие цены	Скреп для ленты С-20 ЕКФ	шт	16	1,02				16,32			
22	Текущие цены	Узел крепления укоса У-3	шт	3	140,93				422,79			
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах												
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам												
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах (Письмо Минстроя России №48203-ИФ/09 от 20.09.2022 г. ОЗП=17,5968; ЭМ=9,298; ЗПМ=17,5967; МАТ=7,48)												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по смете:												
Итого Строительные работы												
Итого Монтажные работы												
Итого												
В том числе:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
НДС 20%												
ВСЕГО по смете												
									248 715,04			
									41 452,51			
									13 028,65			
									22 365,84			
									21 714,41			
									28 862,20			
									128 344,01			
									207 262,53			
									55 331,43			
									151 931,10			
									13 028,65			
									22 365,84			
									14 661,83			
									833,21			
									724,53			
									2 699,24			
									3 104,13			
									28 862,20			
									7 052,58			
									22 365,84			
									171 868,04			
									21 095,63			
									22 503,85			
									422,79			
									16,32			
									20,44			
									7 309,54			
									7 634,24			
									534,76			
									126,30			
									171,27			
									39,06			
									40,20			
									125,40			
									308,20			
									206,32			

Составил: Инженер-сметчик \_\_\_\_\_ Л.А.Хусаинова  
(должность, подпись, расшифровка)

Согласовано: Начальник участка ВЛ \_\_\_\_\_ И.А.Абдуллин  
(должность, подпись, расшифровка)