

Унифицированная форма № КС-6а
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Заказчик: АО "Учалинские электрические сети" 453701, РБ, г.Учалы, ул.Энергетиков, 1 тел./факс : (34791) 2-19-48	форма по ОКУД	Код
Подрядчик: АО "Учалинские электрические сети" 453701, РБ, г.Учалы, ул.Энергетиков, 1 тел./факс : (34791) 2-19-48	по ОКПО	322006
Стройка: Инвестиционная программа 2021		
Объект: Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф-2 ТП-83		
	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	номер
		дата
		Вид операции

ЖУРНАЛ УЧЕТА ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ с начала строительства

на Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф-2 ТП-83
 (наименование работ и затрат)

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда
 (субподряда) 525,387 тыс. руб.
 Составил инженер-сметчик П.А.Хусаинова
 должность расшифровка подписи
 Проверил Главный инженер А.А.Самигуллин
 должность подпись расшифровка подписи

Номер	п.п.	поз. по смете	Конструктивные элементы и виды работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Цена за единицу, руб	Количество работ по смете	Сметная (договорная) стоимость, руб	Выполнено работ					ИТОГО
									Июль-сентябрь 2021 года					
									количество	стоимость	стоимость фактически выполненных работ с начала строит-ва, руб	количество	стоимость	
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. ВЛ-0,4кВ														
1	1		Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	ТЕР33-04-016-02	1 опора	54,11	16	865,76	16	865,76	865,76	16	865,76	
2	2		Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	ТЕР33-04-016-05	1 опора	15,39	15	230,85	15	230,85	230,85	15	230,85	
3	3		Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	ТЕР33-04-016-06	1 опора	17,74	5	88,7	5	88,7	88,7	5	88,7	
4	4		Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	ТЕР33-04-003-01	1 опора	193,87	6	1163,22	6	1163,22	1163,22	6	1163,22	
5	5		Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	ТЕР33-04-003-02	1 опора	387,67	5	1938,35	5	1938,35	1938,35	5	1938,35	
6	6		Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника	ТЕР33-04-017-01	1000 м	11230,65	0,56	6289,16	0,56	6289,16	6289,16	0,56	6289,16	
7	7		При изменении количества опор на 1000 м добавлять или исключать: к расценке 33-04-017-01	ТЕР33-04-017-03	1 опора	355,74	4	1422,96	4	1422,96	1422,96	4	1422,96	
8	8		Установка разрядников: с помощью механизмов	ТЕР33-04-030-01	1 компл.	162,29	1	162,29	1	162,29	162,29	1	162,29	
9	9		Установка светильников: с лампами люминесцентными	ТЕР33-04-014-02	1 светильник	111,25	7	778,75	7	778,75	778,75	7	778,75	
10	10		Демонтаж светильников: с лампами люминесцентными (ИДСЗТ п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое подлежит дальнейшему использованию, со снятием с места установки, необходимой разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	ТЕР33-04-014-02	1 светильник	77,59	7	543,13	7	543,13	543,13	7	543,13	
11	11		Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	ТЕР33-04-040-01	1 опора (3 провода)	51,77	14	724,78	14	724,78	724,78	14	724,78	
12	12		Демонтаж: двух дополнительных проводов (ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	ТЕР33-04-040-02	1 опора (3 провода)	18,1	14	253,4	14	253,4	253,4	14	253,4	
13	13		Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоечных	ТЕР33-04-042-04	1 опора	144,14	10	1441,4	10	1441,4	1441,4	10	1441,4	
14	14		Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоечных с подкосом	ТЕР33-04-042-05	1 опора	282,27	4	1129,08	4	1129,08	1129,08	4	1129,08	
15	15		Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных деревянных опор	ТЕР33-04-016-01	1 опора	12,14	18	218,52	18	218,52	218,52	18	218,52	
16	16		Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: приставок железобетонных	ТЕР33-04-016-04	1 опора	49,67	18	894,06	18	894,06	894,06	18	894,06	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 2. Замена вводов												
17	17	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	ТЕР33-04-041-02	1 ответвлены	9,45	14	132,3	14	132,3	132,3	14	132,3
18	18	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 4	ТЕР33-04-041-03	1 ответвлены	15,03	1	15,03	1	15,03	15,03	1	15,03
19	19	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ТЕР33-04-013-02	1 ответвлены	102,8	14	1439,2	14	1439,2	1439,2	14	1439,2
20	20	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 4	ТЕР33-04-013-03	1 ответвлены	190,17	1	190,17	1	190,17	190,17	1	190,17
Раздел 3. ПНР												
21	21	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	ТЕРп01-11-010-01	1 измерение	19,75	11	217,25	11	217,25	217,25	11	217,25
22	22	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	ТЕРп01-11-011-01	100 точек	209,76	0,14	29,37	0,14	29,37	29,37	0,14	29,37
23	23	Определение удельного сопротивления грунта	ТЕРп01-11-012-01	1 измерение	52,44	1	52,44	1	52,44	52,44	1	52,44
24	24	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м	ТЕРп01-11-010-02	1 измерение	26,22	1	26,22	1	26,22	26,22	1	26,22
Раздел 4. Материалы ВЛ-0,4кВ												
25	25	Зажим анкерный РА54-1500	Текущие цены	шт	30,1	16	481,6	16	481,6	481,6	16	481,6
26	26	Зажим анкерный РС 63	Текущие цены	шт	8,44	2	16,88	2	16,88	16,88	2	16,88
27	27	Зажим временного заземления ZPZ481 (AZ+ZP645)	Текущие цены	шт	40,75	15	611,25	15	611,25	611,25	15	611,25
28	28	Зажим ответвительный NTD 101	Текущие цены	шт	13,93	19	264,67	19	264,67	264,67	19	264,67
29	29	Зажим ответвительный ZP 645	Текущие цены	шт	10,27	5	51,35	5	51,35	51,35	5	51,35
30	30	Зажим плашечный ПС 1-1	Текущие цены	шт	5,24	14	73,36	14	73,36	73,36	14	73,36
31	31	Изолянта ПВХ 15 мм	Текущие цены	шт	5,74	1	5,74	1	5,74	5,74	1	5,74
32	32	Комплект пром. подвески ES 54-14	Текущие цены	шт	53,18	12	638,16	12	638,16	638,16	12	638,16
33	33	Кронштейн СА 1500	Текущие цены	шт	12,02	15	180,3	15	180,3	180,3	15	180,3
34	34	Монтажная лента	Текущие цены	м	3,18	63	200,34	63	200,34	200,34	63	200,34
35	35	Стойка СВ 110-3,5	Текущие цены	шт	1150,18	1	1150,18	1	1150,18	1150,18	1	1150,18
36	36	Стойка СВ 9,5	Текущие цены	шт	834,49	15	12517,35	15	12517,35	12517,35	15	12517,35
37	37	Провод СИП-2 3*70+1*54,6+1*16	Текущие цены	м	29,77	560	16671,2	560	16671,2	16671,2	560	16671,2
38	38	Скрепка бандажная	Текущие цены	шт	1,06	63	66,78	63	66,78	66,78	63	66,78
39	39	Узел крепления укоса У-3	Текущие цены	шт	146,46	5	732,3	5	732,3	732,3	5	732,3
40	40	Зажим анкерный РС 63	Текущие цены	шт	8,44	20	168,8	20	168,8	168,8	20	168,8
41	41	Зажим ответвительный ZP 645	Текущие цены	шт	10,27	24	246,48	24	246,48	246,48	24	246,48
42	42	Краска аэрозольная	Текущие цены	шт	31,2	1	31,2	1	31,2	31,2	1	31,2
43	43	Кронштейн СА 1500	Текущие цены	шт	12,02	7	84,14	7	84,14	84,14	7	84,14
44	44	Монтажная лента ЛБН	Текущие цены	м	3,18	7	22,26	7	22,26	22,26	7	22,26
45	45	Ограничитель перенапряжения ОПН 0,4 кВ BOR-R	Текущие цены	шт	216,52	5	1082,6	5	1082,6	1082,6	5	1082,6
46	46	СИП-4 2*16	Текущие цены	м	4	100	400	100	400	400	100	400
47	47	Скрепка НС-20-Т	Текущие цены	шт	1,06	7	7,42	7	7,42	7,42	7	7,42
Раздел 5. ТП												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
48	Демонтаж. Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании: трехполюсный на ток до 250 А (ИДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)	ТЕРм08-03-521-15	1 шт.	11,56	1	11,56	1	11,56	1	11,56	1	11,56
49	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 250 А	ТЕРм08-03-526-03	1 шт.	103	1	103	1	103	1	103	1	103
50	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 70 мм ²	ТЕРм08-03-574-04	100 жил	861,67	0,04	34,47	0,04	34,47	0,04	34,47	0,04	34,47
51	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	ТЕРм08-10-010-01	100 м	241,68	0,041	9,91	0,041	9,91	0,041	9,91	0,041	9,91
52	Затягивание провода в проложенные трубы и рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм ²	ТЕРм08-02-412-04	100 м	157,73	0,04149	6,54	0,04149	6,54	0,04149	6,54	0,04149	6,54
Раздел 6. Материалы и оборудование ТП												
53	Выключатель автомат. 160А ВА57-35	Текущие цены	шт	358,94	1	358,94	1	358,94	1	358,94	1	358,94
54	Гофра ПВХ ф32 мм	Текущие цены	м	2,7	5	13,5	5	13,5	5	13,5	5	13,5
55	Наконечник кабельный алюм. ТА-50-10-9	Текущие цены	шт	2,46	4	9,84	4	9,84	4	9,84	4	9,84
		Итого:				56954,76		56954,76		56954,76		56954,76
		Материалы:				36542,89		36542,89		36542,89		36542,89
		Машины и механизмы:				16037,32		16037,32		16037,32		16037,32
		ФОТ:				6403,46		6403,46		6403,46		6403,46
		Накладные расходы:				6532,91		6532,91		6532,91		6532,91
		Сметная прибыль:				3757,89		3757,89		3757,89		3757,89
		Итого до начисления лимитированных затрат:				417758,77		417758,77		417758,77		417758,77
		Всего:				525386,59		525386,59		525386,59		525386,59

Начальник участка ВЛ АО "УЭС" _____ И.А.Абдуллин