

Унифицированная форма № КС-2  
Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 11 ноября 1999 года №100

Форма по ОКУД

ТО ОКПО

ТО ОКПО

70 ОКПО

Вид деятельности по ОКЛП

Договор подряда (контракт)	номен
----------------------------	-------

дата	
номер	

Вил операції

Заказчик (Генподрядчик) - АО "Учалинские электрические сети"  
 Подрядчик (Субподрядчик) - АО "Учалинские электрические сети"  
 Стройка - Инвестиционная программа 2021  
 Объект - Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф-2 ТП-83

[illegible]

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	29.09.2021	01.07.2021	29.09.2021

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 525386,59 руб.

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11	ТЕР33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	1 опора (3 провода)	14	51,77	13,46	38,31	4,26	724,78	188,44	536,34	59,64	1,27	0,35
12	ТЕР33-04-040-02	Демонтаж: двух дополнительных проводов (ПЗ-2 (03ПГ-2; ЗМ-2 к расх.; ЗПМ-2; МАТ-2 к расх.; ТЗ-2; ТЗМ-2))	1 опора (3 провода)	14	18,1	3,12	14,98	1,7	253,4	43,68	209,72	23,8	0,3	0,14
13	ТЕР33-04-042-04	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоенных	1 опора	10	144,14	14,22	129,92	14,58	1441,4	142,2	1299,2	145,8	4,2	1,96
14	ТЕР33-04-042-05	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоенных с подкосом	1 опора	4	282,27	30,28	251,99	28,94	1129,08	121,12	1007,96	115,76	12,4	10,4
15	ТЕР33-04-016-01	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных деревянных опор	1 опора	18	12,14	2,07	10,07	1,8	218,52	37,26	181,26	32,4	0,2	0,11
16	ТЕР33-04-016-04	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: приставок железобетонных	1 опора	18	49,67	4,24	45,43	7,19	894,06	76,32	817,74	129,42	0,41	0,44
Раздел 2. Замена вводов														
17	ТЕР33-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	1 ответвление	14	9,45	6,82	2,63		132,3	95,48	36,82		0,66	
18	ТЕР33-04-041-03	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 4	1 ответвление	1	15,03	10,64	4,39		15,03	10,64	4,39		1,03	
19	ТЕР33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	1 ответвление	14	102,8	22,6	78,64	9	1439,2	316,4	1100,96	126	1,97	0,74
20	ТЕР33-04-013-03	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 4	1 ответвление	1	190,17	38,08	144,27	16,66	190,17	38,08	144,27	16,66	3,32	1,37
Раздел 3. ПНР														
21	ТЕРп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	1 измерение	11	19,75	19,75			217,25	217,25			1,22	
22	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,14	209,76	209,76			29,37	29,37			12,96	
23	ТЕРп01-11-012-01	Определение удельного сопротивления грунта	1 измерение	1	52,44	52,44			52,44	52,44			1,81	
24	ТЕРп01-11-010-02	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м	1 измерение	1	26,22	26,22			26,22	26,22			3,24	
Раздел 4. Материалы ВЛ-0,4кВ														
25	Текущие цены	Зажим анкерный РА54-1500 МАТ=182,12/6,05	шт	16	30,1				481,6					
26	Текущие цены	Зажим анкерный РС 63 МАТ=51,09/6,05	шт	2	8,44				16,88					
27	Текущие цены	Зажим временного заземления ЗРЗА41 (АЗ+ЗР645) МАТ=246,54/6,05	шт	15	40,75				611,25					
28	Текущие цены	Зажим ответвительный НТД 101 МАТ=84,27/6,05	шт	19	13,93				264,67					
29	Текущие цены	Зажим ответвительный ЗР 645 МАТ=62,11/6,05	шт	5	10,27				51,35					
30	Текущие цены	Зажим плашечный ПС 1-1 МАТ=31,71/6,05	шт	14	5,24				73,36					
31	Текущие цены	Изолянта ПВХ 15 мм МАТ=34,75/6,05	шт	1	5,74				5,74					
32	Текущие цены	Комплект пром. подвески ES 54-14 МАТ=321,72/6,05	шт	12	53,18				638,16					
33	Текущие цены	Кронштейн СА 1500 МАТ=72,74/6,05	шт	15	12,02				180,3					
34	Текущие цены	Монтажная лента МАТ=19,24/6,05	м	63	3,18				200,34					
35	Текущие цены	Стойка СВ 110-3,5 МАТ=6958,56/6,05	шт	1	1150,18				1150,18					
36	Текущие цены	Стойка СВ 9,5 МАТ=5048,67/6,05	шт	15	834,49				12517,35					
37	Текущие цены	Провод СИП-2 3*70+1*54,6+1*16 МАТ=180,10/6,05	м	560	29,77				16671,2					





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Накладные расходы								6532,91					
	Сметная прибыль								3757,89					
	Итого СМР для расчета лимитированных затрат								401268,25					
	Перевозка рабочих 2,5% от 401268,25								10031,71					
	Транспортные расходы 2,5% от 401268,25								10031,71					
	Итого								421331,64					
	Итого с прочими затратами (16 490,52)								437822,16					
	НДС 20% от 437822,19								87564,43					
	ВСЕГО по акту								525386,59				375,74	148,83

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

Составил: Инженер сметчик \_\_\_\_\_ А.А.Самигуллин  
(должность, подпись, расшифровка)

Сдал: Начальник участка ВЛ АО "УЭС" \_\_\_\_\_ И.А.Абдуллин  
(должность, подпись, расшифровка)

Принял: Директор АО "УЭС" \_\_\_\_\_ Ф.Ф.Давлетгареев  
(должность, подпись, расшифровка)

