

Форма по ОК/Д	Код
то ОКПО	0322005
то ОКПО	
то ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	дата
Вид операции	

Заказчик (Генподрядчик) - АО "Учалинские электрические сети"
Подрядчик (Субподрядчик) - АО "Учалинские электрические сети"
Стройка - Инвестиционная программа 2021
Объект - Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф-2 ТП-41

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	30.09.2021	с 11.05.2021 по 30.09.2021


АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ


Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 1019016,61 руб.


№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
					Всего	В том числе			Всего	В том числе				
						Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех.		Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. ВЛ-0,4кВ														
1	ТЕР33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	1 опора	39	54,11	4,55	49,56	7,84	2110,29	177,45	1932,84	305,76	0,44	0,48
2	ТЕР33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	1 опора	31	15,39	2,58	12,81	2,29	477,09	79,98	397,11	70,99	0,25	0,14
3	ТЕР33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	1 опора	4	17,74	3,1	14,64	2,61	70,96	12,4	58,56	10,44	0,3	0,16
4	ТЕР33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	1 опора	31	193,87	42,56	110,16	10,94	6009,97	1319,36	3414,96	339,14	3,8	0,78
5	ТЕР33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	1 опора	4	387,67	88,48	258,04	26,08	1550,68	353,92	1032,16	104,32	7,9	1,86
6	ТЕР33-04-017-01	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	1,066	11230,65	784,84	3155,31	477,76	11971,87	836,64	3363,56	509,29	65,24	37,18
7	ТЕР33-04-017-03	При изменении количества опор на 1000 м добавлять или исключать: к расценке 33-04-017-01	1 опора	4	355,74	19,19	93,48	14,13	1422,96	76,76	373,92	56,52	1,53	1,11
8	ТЕР33-04-030-01	Установка разрядников: с помощью механизмов	1 компл.	1	162,29	48,05	110,89	11,8	162,29	48,05	110,89	11,8	4,29	0,97
9	ТЕР33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	1 светильник	8	111,25	25,65	85,19	9,73	890	205,2	681,52	77,84	2,29	0,8
10	ТЕР33-04-014-02	Демонтаж светильников: с лампами люминесцентными (ИДС37 п.3.2.1 Демонтаж оборудования, которое подлежит дальнейшему использованию, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения (ОЗГ=0,7; ЗМ=0,7; МАТ=0 к рас.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 светильник	8	77,59	17,96	59,63	6,81	620,72	143,68	477,04	54,48	1,603	0,56
11	ТЕР33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	1 опора (3 провода)	33	51,77	13,46	38,31	4,26	1708,41	444,18	1264,23	140,58	1,27	0,35
													41,91	11,55


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	ТЕР33-04-040-02	Демонтаж двух дополнительных проводов (ТЗ-2 (ОЗП-2, ЭМ-2 к раск.; ЗПМ-2; МАТ-2 к раск.; ТЗ-2, ТЗМ-2))	1 опора (3 провода)	33	18,1	3,12	14,98	1,7	597,3	102,96	494,34	56,1	0,3	0,14
13	ТЕР33-04-042-04	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоечных	1 опора	28	144,14	14,22	129,92	14,58	4035,92	398,16	3637,76	408,24	1,24	1,04
14	ТЕР33-04-042-05	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоечных с подкосом	1 опора	5	282,27	30,28	251,99	28,94	1411,35	151,4	1259,95	144,7	2,84	2,16
15	ТЕР33-04-016-01	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных деревянных опор	1 опора	38	12,14	2,07	10,07	1,8	461,32	78,66	382,66	68,4	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	38	49,67	4,24	45,43	7,19	1887,46	161,12	1726,34	273,22	0,41	0,48
17	ТЕР01-02-119-03	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную. при густой поросли	100 м2	0,08	97,67	97,67			7,81	7,81			15,58	16,72
Раздел 2. ПНР														
18	ТЕРп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	1 измерение	35	19,75	19,75			691,25	691,25			1,22	
19	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токоприемник	8	19,75	19,75			158	158			1,22	
20	ТЕРп01-11-024-01	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ	1 фазировка	8	13,27	13,27			106,16	106,16			0,82	
21	ТЕРп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электроприборам	1 линия	4	5,18	5,18			20,72	20,72			0,32	1,28
Раздел 3. Материалы ВЛ-0,4кВ														
22	Текущие цены	Опора СВ 9,5 МАТ=5047,946,05	шт	38	834,37 5047,946,05				31706,06					
23	Текущие цены	Гайка М20 МАТ=170,006,05	кг	0,96	28,1 170,006,05				26,98					
24	Текущие цены	Зажим анкерный РА54-1500 МАТ=182,126,05	шт	10	30,1 182,126,05				301					
25	Текущие цены	Зажим анкерный РС 63 МАТ=51,096,05	шт	2	8,44 51,096,05				16,88					
26	Текущие цены	Зажим ответственный ЗР 645 МАТ=62,116,05	шт	24	10,27 62,116,05				246,48					
27	Текущие цены	Зажим ответственный NTD 151 МАТ=84,276,05	шт	32	13,93 84,276,05				445,76					
28	Текущие цены	Зажим плашечный ПС 1-1 МАТ=31,716,05	шт	43	5,24 31,716,05				225,32					
29	Текущие цены	Изолянта ПВХ 15мм МАТ=43,786,05	шт	1	7,24 43,786,05				7,24					
30	Текущие цены	Комплект пром.подвески МАТ=321,726,05	шт	28	53,18 321,726,05				1489,04					
31	Текущие цены	Краска аэрозольная МАТ=187,586,05	шт	2	31,01 187,586,05				62,02					
32	Текущие цены	Кронштейн СА 1500 МАТ=72,746,05	шт	13	12,02 72,746,05				156,26					
33	Текущие цены	Модуль FCC1 МАТ=911,726,05	шт	18	150,7 911,726,05				2712,6					
34	Текущие цены	Монтажная лента МАТ=19,246,05	м	100	3,18 19,246,05				318					
35	Текущие цены	Ограничитель перенапряжения ОПН 0,4 кВ BOR-R МАТ=1790,676,05	шт	5	295,98 1790,676,05				1479,9					
36	Текущие цены	Опора СВ 110-3,5 МАТ=6958,596,05	шт	1	1150,18 6958,596,05				1150,18					
37	Текущие цены	Провод СИП-2 3*70+1*54,6+1*16 МАТ=180,106,05	м	550	29,77 180,106,05				16373,5					
38	Текущие цены	Провод СИП-2 3*50+1*54,6 МАТ=146,146,05	м	496	24,16 146,146,05				11983,36					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	Текущие цены	Провод СИП-4 4*25 МАТ=68,42/6,05	м	20	11,31 68,42/6,05				226,2					
40	Текущие цены	Скрепка бандажная МАТ=6,44/6,05	шт	100	1,06 6,44/6,05				106					
41	Текущие цены	Стяжка 300мм МАТ=4,50/6,05	шт	100	0,74 4,50/6,05				74					
42	Текущие цены	Узел крепления уголка У-3 МАТ=723,83/6,05	шт	4	119,64 723,83/6,05				478,56					
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по акту:														
Итого Строительные работы														
Итого Монтажные работы														
Итого Прочие затраты														
Итого														
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого СМР для расчета лимитированных затрат														
Перевозка рабочих 2,5% от 761614,23														
Транспортные расходы 2,5% от 761614,23														
Итого														
Итого с прочими затратами (49 485,54)														
НДС 20% от 849180,49														
ВСЕГО по акту														

Составил: Инженер сметчик

(должность, подпись, расшифровка)

Сдал: Начальник участка ВЛ АО "УЭС"

(должность, подпись, расшифровка)

Составил: Инженер сметчик

(должность, подпись, расшифровка)

Принял: Директор АО "УЭС"

(должность, подпись, расшифровка)