

Код
322006

по ОКПО

по ОКПО

48 по ОКПО

---

---

## ьности по ОКДП

41

--

операции

с начала строительства

(наименование работ и затрат)

1161,238 тыс. руб.

Составил инженер-сметчик

подпись \_\_\_\_\_ расшифровка подписи \_\_\_\_\_

Проверил Главный инженер

подпись	расшифровка подписи
_____	_____

Номер		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			
п.п.	поз. по смет е							Июнь-август 2023 года				количество	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. Монтаж															
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	23	1244,53	23	1244,53	1244,53	23	1244,53			
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	4	70,96	4	70,96	70,96	4	70,96			
4	4	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	ТЕР33-04-003-01	1 опора	193,87	15	2908,05	15	2908,05	2908,05	15	2908,05			
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	4	1550,68	4	1550,68	1550,68	4	1550,68			
6	6	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением: свыше 35 мм2 с помощью механизмов	ТЕР33-04-009-06	1 км линии (3 провода) при 10 опорах	3324,55	0,777	2583,18	0,777	2583,18	2583,18	0,777	2583,18			
7	7	При увеличении количества опор на 1 км ВЛ добавлять: к расценке 33-04-009-06	ТЕР33-04-009-14	1 опора	405,81	11	4463,91	11	4463,91	4463,91	11	4463,91			
8	8	Установка разъединителей: с помощью механизмов	ТЕР33-04-030-03	1 компл.	217,52	1	217,52	1	217,52	217,52	1	217,52			
9	9	Установка разрядников: с помощью механизмов	ТЕР33-04-030-01	1 компл.	162,29	1	162,29	1	162,29	162,29	1	162,29			
10	10	Разъединитель трехполосный напряжением: до 20 кВ	ТЕРп01-03-005-01	1 шт.	83,39	1	83,39	1	83,39	83,39	1	83,39			
Заземление															
11	11	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	ТЕР01-02-057-03	100 м3 грунта	2445,28	0,0225	55,02	0,0225	55,02	55,02	0,0225	55,02			
12	12	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	ТЕР01-02-061-02	100 м3 грунта	921,46	0,0225	20,73	0,0225	20,73	20,73	0,0225	20,73			
13	13	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	ТЕРм08-02-471-04	10 шт.	183,04	0,4	73,22	0,4	73,22	73,22	0,4	73,22			
14	14	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением: 160 мм2	ТЕРм08-02-472-02	100 м	323,77	0,15	48,57	0,15	48,57	48,57	0,15	48,57			
15	15	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 12 мм	ТЕРм08-02-472-09	100 м	439,42	0,22	96,67	0,22	96,67	96,67	0,22	96,67			
16	16	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	ТЕР15-04-030-04	100 м2 окрашив. поверхность	1225,33	0,01	12,25	0,01	12,25	12,25	0,01	12,25			
17	17	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	ТЕРп01-11-010-01	1 измерение	19,75	1	19,75	1	19,75	19,75	1	19,75			
18	18	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			
Демонтаж															



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
19	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 6-10 кВ	ТЕР33-04-040-03	1 опора (3 провода)	73,14	18	1316,52	18	1316,52	18	1316,52	18	1316,52
20	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоечных	ТЕР33-04-042-04	1 опора	144,14	12	1729,68	12	1729,68	12	1729,68	12	1729,68
21	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками А-образных	ТЕР33-04-042-07	1 опора	204,65	6	1227,9	6	1227,9	6	1227,9	6	1227,9
22	Демонтаж разрядников: с помощью механизмов (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.3 п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в пом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; ТЗМ=0,3)	ТЕР33-04-030-01	1 компл.	47,68	1	47,68	1	47,68	1	47,68	1	47,68
23	Демонтаж разъединителей: с помощью механизмов (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.3 п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в пом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; ТЗМ=0,3)	ТЕР33-04-030-03	1 компл.	64,43	1	64,43	1	64,43	1	64,43	1	64,43
<b>ВЛ-0,4кВ совместно</b>												
24	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	ТЕР33-04-040-01	1 опора (3 провода)	51,77	5	258,85	5	258,85	5	258,85	5	258,85
25	Демонтаж: одного дополнительного провода (2 провода ПЗ=2; ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗМ=2)	ТЕР33-04-040-02	1 опора (3 провода)	18,1	5	90,5	5	90,5	5	90,5	5	90,5
26	Демонтаж самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника (Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.3 Демонтаж (разборка) сейфов инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗМ=0,6; ТЗМ=0,6)	ТЕР33-04-017-01	1000 м	2364,09	0,163	385,35	0,163	385,35	0,163	385,35	0,163	385,35
27	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	0,326	3661,19	0,326	3661,19	0,326	3661,19	0,326	3661,19
<b>Раздел 2. Материалы и оборудование</b>												
28	Гайка М16	Текущие цены	кг	21,44	0,6	12,86	0,6	12,86	0,6	12,86	0,6	12,86
29	Зажим аппаратный А2А-50	Текущие цены	шт	16,84	6	101,04	6	101,04	6	101,04	6	101,04
30	Зажим натяжной болтовой НБ 2-6	Текущие цены	шт	55,91	18	1006,38	18	1006,38	18	1006,38	18	1006,38
31	Зажим ПА 1-1	Текущие цены	шт	2,48	103	255,44	103	255,44	103	255,44	103	255,44
32	Зажим ПА 2-2	Текущие цены	шт	4,72	32	151,04	32	151,04	32	151,04	32	151,04
33	Зажим ПС 1-1	Текущие цены	шт	6,7	45	301,5	45	301,5	45	301,5	45	301,5
34	Замок навесной Аллор ВС-3КА	Текущие цены	шт	40,91	2	81,82	2	81,82	2	81,82	2	81,82
35	Изолятор натяжной ПС 70	Текущие цены	шт	71,33	36	2567,88	36	2567,88	36	2567,88	36	2567,88
36	Изолятор ШФ-10Г	Текущие цены	шт	21,92	121	2652,32	121	2652,32	121	2652,32	121	2652,32
37	Колпачек К-7	Текущие цены	шт	0,65	121	78,65	121	78,65	121	78,65	121	78,65
38	Кругляк ф10	Текущие цены	м	6,68	22	146,96	22	146,96	22	146,96	22	146,96
39	Металлоконструкция под привод РЛНД	Текущие цены	шт	133	1	133	1	133	1	133	1	133
40	Металлоконструкция под разъединитель РЛНД	Текущие цены	шт	402	1	402	1	402	1	402	1	402
41	Накладка ОГ-14	Текущие цены	шт	149,66	1	149,66	1	149,66	1	149,66	1	149,66
42	Наконечник ТА 50	Текущие цены	шт	2,65	3	7,95	3	7,95	3	7,95	3	7,95
43	Наконечник ТА на 35	Текущие цены	шт	2,86	9	25,74	9	25,74	9	25,74	9	25,74
44	Ограничитель перенапряжения ОПН-6	Текущие цены	шт	299,59	3	898,77	3	898,77	3	898,77	3	898,77



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
45	Опора СВ 110-3,5		Текущие цены	шт	11 2,65	23	26510,95	23	26510,95	2651,95	23	26510,95
46	Провод АС-50/8		Текущие цены	м	8,39	6	38,34	6	38,34	2,34	6	38,34
47	Разъединитель РЛНД-1-10-И 400 УХЛ1		Текущие цены	шт	1492,05	1	1492,05	1	1492,05	1492,05	1	1492,05
48	Серга СРС 7		Текущие цены	шт	9,77	18	175,86	18	175,86	175,86	18	175,86
49	СИП-3 1*35		Текущие цены	м	7,7	30	231	30	231	231	30	231
50	Скоба СК-7 1а		Текущие цены	шт	13,66	18	245,88	18	245,88	245,88	18	245,88
51	Скобы изготовленные		Текущие цены	шт	34,15	24	819,6	24	819,6	819,6	24	819,6
52	Скобы изготовленные		Текущие цены	шт	30,26	13	393,38	13	393,38	393,38	13	393,38
53	Скреп для ленты НС-20-Т (с зубьями)		Текущие цены	шт	1,46	50	73	50	73	73	50	73
54	Траверса ТМ-3 изготовленные		Текущие цены	шт	402,06	13	5226,78	13	5226,78	5226,78	13	5226,78
55	Траверса ТМ-6 изготовленные		Текущие цены	шт	399,45	4	1597,8	4	1597,8	1597,8	4	1597,8
56	Надставка ТС-1 изготовленные		Текущие цены	шт	729,75	3	2189,25	3	2189,25	2189,25	3	2189,25
57	Труба ф40		Текущие цены	м	32,43	12	389,16	12	389,16	389,16	12	389,16
58	Узел крепления укоса У-3		Текущие цены	шт	140,93	4	563,72	4	563,72	563,72	4	563,72
59	Ушко У 1-7-16		Текущие цены	шт	24,81	18	446,58	18	446,58	446,58	18	446,58
60	Зажим анкерный РА54-1500		Текущие цены	шт	30,82	8	246,56	8	246,56	246,56	8	246,56
61	Зажим анкерный РС 63 F 27		Текущие цены	шт	7,54	8	60,32	8	60,32	60,32	8	60,32
62	Зажим ответвительный 2ЗР645М		Текущие цены	шт	10,45	12	125,4	12	125,4	125,4	12	125,4
63	Изолятор штыревой ТФ-20		Текущие цены	шт	6,41	8	51,28	8	51,28	51,28	8	51,28
64	Колпачек К-5		Текущие цены	шт	0,24	8	1,92	8	1,92	1,92	8	1,92
65	Комплект пром. подвески ЕС54-14		Текущие цены	шт	39,06	1	39,06	1	39,06	39,06	1	39,06
66	Кронштейн СА 2000 М		Текущие цены	шт	19,03	10	190,3	10	190,3	190,3	10	190,3
67	Лента бандажная F20,7 (ул.50м)		Текущие цены	м	4,21	20	84,2	20	84,2	84,2	20	84,2
68	СИП-4 2*16		Текущие цены	м	4,09	50	204,5	50	204,5	204,5	50	204,5
69	СИП-2 3*70+1*54,6+1*16		Текущие цены	м	33,53	163	5465,39	163	5465,39	5465,39	163	5465,39
70	Скреп для ленты С-2 ЕКФ		Текущие цены	шт	1,02	20	20,4	20	20,4	20,4	20	20,4
71	Стяжки нейлоновые КСС 9*920		Текущие цены	шт	3,21	30	96,3	30	96,3	96,3	30	96,3
72	Траверса ТН-9 изготовленные		Текущие цены	шт	140,8	4	563,2	4	563,2	563,2	4	563,2
73	Уголок 63х63		Текущие цены	м	48,32	9	434,88	9	434,88	434,88	9	434,88
74	Круг ф20		Текущие цены	м	15,17	10	151,7	10	151,7	151,7	10	151,7
75	Полоса 40*4		Текущие цены	м	16,53	15	247,95	15	247,95	247,95	15	247,95
Итого:							711853,69		711853,69	711853,69		711853,69
Материалы:							434123,64		434123,64	434123,64		434123,64
Машины и механизмы:							165958,92		165958,92	165958,92		165958,92
ФОТ:							159104,31		159104,31	159104,31		159104,31
Накладные расходы:							162168,07		162168,07	162168,07		162168,07
Сметная прибыль:							93676,23		93676,23	93676,23		93676,23
Итого до начисления лимитированных затрат:							967697,99		967697,99	967697,99		967697,99
Всего:							1161237,59		1161237,59	1161237,59		1161237,59

Начальник участка ВЛ АО "УЭС"

И.А.Абдуллин

