

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	
									июнь-август 2024 года					
									количество	стоимость	стоимость фактически выполненных работ с начала строит-ва, руб	количество		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Раздел 1. ВЛ-0,4кВЛ-2 от ТП-2														
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	17	919,87	17	919,87	919,87	17	919,87		
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	11	169,29	11	169,29	169,29	11	169,29		
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	3	53,22	3	53,22	53,22	3	53,22		
4	4	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	ТЕР33-04-003-01	1 опора	193,87	11	2132,57	11	2132,57	2132,57	11	2132,57		
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	3	1163,01	3	1163,01	1163,01	3	1163,01		
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	0,524	5884,86	0,524	5884,86	5884,86	0,524	5884,86		
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	8	2845,92	8	2845,92	2845,92	8	2845,92		
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	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 4	ТЕР33-04-013-03	1 ответвление	190,17	7	1331,19	7	1331,19	1331,19	7	1331,19		
10	10	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ТЕР33-04-013-02	1 ответвление	102,8	1	102,8	1	102,8	102,8	1	102,8		
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 расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	ТЕР33-04-040-02	1 опора (3 провода)	18,1	9	162,9	9	162,9	162,9	9	162,9		
13	13	Демонтаж: одного дополнительного провода	ТЕР33-04-040-02	1 опора (3 провода)	9,05	5	45,25	5	45,25	45,25	5	45,25		
14	14	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 04.09.2019 № 519/пр табл.3 п.2 Демонтаж оборудования, привозного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без необходимости хранения (перемещается на другое место установки и т.п.), ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)	ТЕР33-04-017-01	1000 м	2364,09	0,23	543,74	0,23	543,74	543,74	0,23	543,74		
15	15	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоечных	ТЕР33-04-042-04	1 опора	144,14	11	1585,54	11	1585,54	1585,54	11	1585,54		
16	16	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоечных с подкосом	ТЕР33-04-042-05	1 опора	282,27	3	846,81	3	846,81	846,81	3	846,81		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
17	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 4	ТЕР33-04-041-03	1 ответвление	15,03	7	105,21	7	105,21	105,21	7	105,21	13
18	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	ТЕР33-04-041-02	1 ответвление	9,45	1	9,45	1	9,45	9,45	1	9,45	9,45
19	Обрезка крон деревьев под естественный вид: с автогидроподъемника	ТЕР47-01-109-02	1 дерево	45,09	12	541,08	12	541,08	541,08	12	541,08	541,08
20	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А	ТЕРм08-03-526-02	1 шт.	81	1	81	1	81	81	1	81	81
21	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 70 мм2	ТЕРм08-02-144-05	100 шт.	187,54	0,04	7,5	0,04	7,5	7,5	0,04	7,5	7,5
Раздел 2. ВЛ-0,4кВ Л-4 от ТП-2												
22	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	ТЕР33-04-016-02	1 опора	54,11	10	541,1	10	541,1	541,1	10	541,1	541,1
23	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	ТЕР33-04-016-05	1 опора	15,39	2	30,78	2	30,78	30,78	2	30,78	30,78
24	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	70,96
25	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	ТЕР33-04-003-01	1 опора	193,87	2	387,74	2	387,74	387,74	2	387,74	387,74
26	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	1550,68
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	0,197	2212,44	0,197	2212,44	2212,44	0,197	2212,44	2212,44
28	При изменении количества опор на 1000 м добавлять или исключать: к расценке 33-04-017-01	ТЕР33-04-017-03	1 опора	355,74	3	1067,22	3	1067,22	1067,22	3	1067,22	1067,22
29	Установка разрядников: с помощью механизмов	ТЕР33-04-030-01	1 компл.	162,29	1	162,29	1	162,29	162,29	1	162,29	162,29
30	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 4	ТЕР33-04-013-03	1 ответвление	190,17	6	1141,02	6	1141,02	1141,02	6	1141,02	1141,02
31	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	ТЕР33-04-040-01	1 опора (3 провода)	51,77	8	414,16	8	414,16	414,16	8	414,16	414,16
32	Демонтаж двух дополнительных проводов (ЛЭ-2 (ОЗЛ=2, ЗМ=2 к раск.; ЗЛМ=2, МАЛ=2 к раск.; ТЗ=2, ТЗМ=2))	ТЕР33-04-040-02	1 опора (3 провода)	18,1	6	108,6	6	108,6	108,6	6	108,6	108,6
33	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоечных	ТЕР33-04-042-04	1 опора	144,14	2	288,28	2	288,28	288,28	2	288,28	288,28
34	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	1129,08
35	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 4	ТЕР33-04-041-03	1 ответвление	15,03	6	90,18	6	90,18	90,18	6	90,18	90,18
36	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А	ТЕРм08-03-526-02	1 шт.	81	1	81	1	81	81	1	81	81
37	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 70 мм2	ТЕРм08-02-144-05	100 шт.	187,54	0,04	7,5	0,04	7,5	7,5	0,04	7,5	7,5
Раздел 3. Материалы ВЛ-0,4кВ												
38	Адаптер СМСС-СТ70Р	Текущие цены	шт	30,85	20	617	20	617	617	20	617	617

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
39	Зажим анкерный РА54-1500		Текущие цены	шт	32,99	18	593,82	18	593,82	593,82	18	593,82
40	Зажим анкерный РА25S		Текущие цены	шт	7,86	8	62,88	8	62,88	62,88	8	62,88
41	Зажим ответв. переходной ZP645MIN		Текущие цены	шт	10,51	24	252,24	24	252,24	252,24	24	252,24
42	Зажим ответвительный СТ 70Р		Текущие цены	шт	8,01	66	528,66	66	528,66	528,66	66	528,66
43	Зажим плашечный ПС 1-1		Текущие цены	шт	4,25	21	89,25	21	89,25	89,25	21	89,25
44	Комплект пром. подвески ES 54-14		Текущие цены	шт	40,35	13	524,55	13	524,55	524,55	13	524,55
45	Кронштейн СА 2000 М		Текущие цены	шт	26,2	33	864,6	33	864,6	864,6	33	864,6
46	Лента бандажная F20,7		Текущие цены	м	3,9	142	553,8	142	553,8	553,8	142	553,8
47	Опора СВ 95-3с		Текущие цены	шт	982,09	17	16695,53	17	16695,53	16695,53	17	16695,53
48	Провод СИП-4 4*16		Текущие цены	м	8,24	191	1573,84	191	1573,84	1573,84	191	1573,84
49	Провод СИП-2 3*50+1*54,6+1*16		Текущие цены	м	24,46	395	9661,7	395	9661,7	9661,7	395	9661,7
50	Скрепка для ленты С-20 ЕКФ		Текущие цены	шт	0,73	142	103,66	142	103,66	103,66	142	103,66
51	Узел крепления укоса У-3		Текущие цены	шт	168,69	3	506,07	3	506,07	506,07	3	506,07
52	Хомут-стяжка 7,6*300		Текущие цены	упак.	58,75	1	58,75	1	58,75	58,75	1	58,75
53	Выключатель автомат. ВА 57-31 100А		Текущие цены	шт	412,68	1	412,68	1	412,68	412,68	1	412,68
54	Выключатель автомат. 100А ВА 57-35		Текущие цены	шт	396,81	1	396,81	1	396,81	396,81	1	396,81
55	Наконечник ТА 50		Текущие цены	шт	2,85	8	22,8	8	22,8	22,8	8	22,8
56	Анкерный болт с крюком		Текущие цены	шт	3,36	2	6,72	2	6,72	6,72	2	6,72
57	Изолянта ПВХ 19мм		Текущие цены	шт	7,32	2	14,64	2	14,64	14,64	2	14,64
58	Краска аэрозольная 425 мл		Текущие цены	шт	34,06	2	68,12	2	68,12	68,12	2	68,12
59	Ограничитель перенапряжения ОСТ 600/28		Текущие цены	шт	152,36	8	1218,88	8	1218,88	1218,88	8	1218,88
60	Опора СВ 95-3с		Текущие цены	шт	993,37	10	9933,7	10	9933,7	9933,7	10	9933,7
61	Провод СИП-4 2*16		Текущие цены	м	4,03	28	112,84	28	112,84	112,84	28	112,84
62	Узел крепления укоса У-3		Текущие цены	шт	168,87	4	675,48	4	675,48	675,48	4	675,48
63	Хомут кабельный 4,6*1000		Текущие цены	шт	1,69	10	16,9	10	16,9	16,9	10	16,9
Итого:							1246533,88		1246533,88	1246533,88		1246533,88
Материалы:							716462,46		716462,46	716462,46		716462,46
Машины и механизмы:							363916,79		363916,79	363916,79		363916,79
ФОТ:							223156,89		223156,89	223156,89		223156,89
Накладные расходы:							194174,26		194174,26	194174,26		194174,26
Сметная прибыль:							204160,44		204160,44	204160,44		204160,44
Итого до начисления лимитированных затрат:							118155,33		118155,33	118155,33		118155,33
Всего:							1038778,23		1038778,23	1038778,23		1038778,23
							1246533,88		1246533,88	1246533,88		1246533,88

Начальник участка ТП и РП АО "УЭС" _____ И.А.Абдуллин

