

Форма по ОКУД	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 - Строительство КЛ-6кВ от ТП-14 до ТП-38

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
1	31.05.2021	с	по
		11.05.2021	31.05.2021

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 314670,36 руб.

Сметная (договорная) стоимость в составе сметы на Д. №

№ пп	Обоснование	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.З/п	Эк.Маш.		З/пМех.	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Монтаж КЛ														
1	ТЕРр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных (ОП п. 1.68.2 При выполнении работ по ремонту дорожных оснований и покрытий в условиях непрерывающегося движения транспорта ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 м3 конструкций	0,04373	10202,48	3069,13	7133,35	614,89	446,15	134,21	311,94	26,89	292,02 12,77	49 668 2,17
2	ТЕР01-01-004-06	Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшем вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 3 (Прил. 1.12 п.3.66 Разработка однокосовыми экскаваторами объема грунта, находящегося на расстоянии до 2 м от поверхности коммуникаций или мешающих предметов, а также объема грунта, находящегося от мешающего наземного предмета (деревья, столбы и т.д.) в пределах вылета стрелы экскаватора ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1000 м3 грунта	0,0717	8189,75	209,42	7980,33	1365,77	587,21	15,02	572,19	97,93	21,24 1,52	97 416 6,98
3	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 3 (Прил. 1.12 п.3.167 Доработка вручную, заплата для и стенок с выходящей арматуры в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) (Прил. 1.12 п.3.169 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от кабелей, проложенных в трубопроводах или коробах, а также от водопроводных и канализационных труб ОЗП=1,15; ТЗ=1,15)	100 м3 грунта	0,1195	3374,49	3374,49			403,25	403,25			342,24 40,9	
4	ТЕР01-02-061-03	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 3	100 м3 грунта	0,1195	1147,08	1147,08			137,08	137,08			121 14,46	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	ТЕР01-01-033-03	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 3	1000 м3 грунта	0,0717	995,18		995,18	145,25	71,35		71,35	10,41		10,36 0,74
6	ТЕР01-02-027-03	Планировка площадей, механизированным способом, группа грунтов 3	1000 м2 спланированной площади	0,239	201,9		201,9	24,33	48,25		48,25	5,81		1,49 0,36
7	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,019036	852,05		852,05	124,36	16,22		16,22	2,37		8,87 0,17
8	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 грунта	0,146	342,18	135,07	207,11	36,97	49,96	19,72	30,24	5,4	12,53 1,83	3,04 0,44
9	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	0,0657	47480,34	6,54	20,1		3119,46	0,43	1,32		0,54 0,04	1,39
10	ТЕР27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (ТЗ=6 (ОЗТ=6; ЗМ=6 к расч.; ЗЛМ=6; МАТ=6 к расч.; ТЗ=6; ЗЗМ=6))	1000 м2 покрытия	0,0073	15826,78	2,18	6,7		115,54	0,02	0,05	0,18		
11	ТЕР27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (ТЗ=2 (ОЗТ=2; ЗМ=2 к расч.; ЗЛМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ЗЗМ=2))	1000 м2 покрытия	2,39	407,93	64,45	342,19		974,95	154,04	817,83		5,3 12,67	0,94 2,25
12	ТЕР08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля	2,39	430,91	138,14	216,81	15,35	1029,87	330,15	518,18	36,69	27,15	1,73 4,13
13	ТЕР08-02-141-03	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 3 кг	100 м кабеля	2,39	437,14	63,35	372,52	28,25	1044,76	151,41	890,32	67,52	12,45	0,01 0,02
14	ТЕР08-02-143-01	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля	1 шт.	2	148,19	95,58	2,15	0,16	296,38	191,16	4,3	0,32	7,86 15,72	0,01 0,02
15	ТЕР08-02-167-08	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 120 мм2	1 шт.	2	70,43	70,43			140,86	140,86			4,86 9,72	0,94 2,25
16	ТЕР01-12-027-01	Испытание кабеля силовым длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	1 шт.	2	642,14	74,05	564,56	80,51	1284,28	148,1	1129,12	161,02	12,18	4,93 9,86
17	ТЕР08-02-165-07	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2	1 шт.	2	377,05	369,66			22,62	22,18			30,4 1,82	
18	ТЕР08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм2	100 шт.	0,06										
Раздел 2. Материалы КЛ														
19	Текущие цены	Кирпич МАТ=26,00/6,16	шт	960	4,22 26,00/6,16				4051,2					
20	Текущие цены	Кирпич красный полнотелый 1,0 МАТ=19,00/6,16	шт	960	3,08 19,00/6,16				2956,8					
21	Текущие цены	Муфта соединительная 10СТп-10-70-120 МАТ=3769,13/6,16	шт.	2	611,87 3769,13/6,16				1223,74					
22	Текущие цены	Песок строительный МАТ=820,00/6,16	т	22,5	133,12 820,00/6,16				2995,2					
23	Текущие цены	Кабель ААШв-6 3*120 мм2 МАТ=440,00/6,16	м	239	71,43 440,00/6,16				17071,77					
24	Текущие цены	Муфта концевая 3КВтп-10 70/120 МАТ=1465,28/6,16	шт.	2	241,12 1465,28/6,16				482,24					
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														
В том числе:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Материалы									29126,32					
Машины и механизмы									5276,68					
ФОТ									2667,09					
Накладные расходы									2438,76					
Сметная прибыль									1552,12					
Итого СМР для расчета лимитированных затрат									40225,68					
Перевозка рабочих 2,5% от 40225,68									1005,64					
Транспортные расходы 2,5% от 40225,68									1005,64					
Итого									42236,96					
Итого с прочими затратами (332,08)									42569,04					
Перевод в текущие цены. Письмо Минстроя России №20800-ИФ/09 от 21.05.2021 г. Прил №1 42 569,04 * 6,16									262225,30					
НДС 20% от 262225,29									52445,06					
ВСЕГО по акту									314670,36				190,94	32,79

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

Составил: **Л. ИЖЕНЕР** _____ А.А.Самитуллин
(должность, подпись, расшифровка)

Сдал: Начальник участка КЛ, изд. 1 и 2 А.О.УЭС _____ Р.Ф.Музафин
(должность, подпись, расшифровка)

Принял: Директор АО УЭС _____ Ф.Ф.Давлетгареев
(должность, подпись, расшифровка)

