

Инвестор	(организация, адрес, телефон, факс)		форма по ОКД	код
Заказчик (генподрядчик)	ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"		по ОКТО	0322005
	(организация, адрес, телефон, факс)		по ОКТО	20439353
Подрядчик (субподрядчик)	ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАДКА"		по ОКТО	12231182
	(организация, адрес, телефон, факс)			
Стройка	Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛП-0,4кВ ТП - 32 ф. "Экспериментальная 1-21,2-20" г. Артем			
	(наименование, адрес)			
Объект	Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛП-0,4кВ ТП - 32 ф. "Экспериментальная 1-21,2-20" г. Артем		Вид деятельности по ОКДП	
	(наименование)		номер	ЕП.47/25/ДЭСК
			дата	10.07.2025
	Договор подряда (контракт)		Вид операции	

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №. Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛП-0,4кВ ТП - 32 ф. "Экспериментальная 1-21,2-20" г. Артем  
Основание:  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 1 735,23 тыс.руб.  
Средства на оплату труда: 185,68 тыс.руб.  
Сметная трудоемкость: 362,23 чел.час.

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
25093006	30.09.2025	с	по
		10.07.2025	30.09.2025

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	Сметная стоимость, руб.		
по порядку	по смете				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов			на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	1	ГЭСН33-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к данным при количестве проводов в ответвлении: 2	шт	18	1	18			1 170,83		21 074,90
			Всего по позиции				24					78 188,28
2	2	ГЭСН33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	24	1	24			3 257,85		11 195,12
			Всего по позиции				24			466,46		107 225,91
3	3	ГЭСН33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода	шт	24	1	24					
			Всего по позиции				24					
4	4	ГЭСН33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных	шт	24	1	24					
			Всего по позиции				24					
Раздел 2. Реконструкция												
5	5	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	шт	17	1	17			3 360,91		57 135,51
			Всего по позиции				17					
6	6	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов основы одностоечных опор	шт	2	1	2					
			Всего по позиции				2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	7	ГЭСНЗ-04-016-06	Всего по позиции							1 037,06		2 074,10
8	8	ГЭСНЗ-04-003-01	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов осности сложных опор	шт	7	1	7			1 214,44		8 501,08
9	9	ГЭСНЗ-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	шт	2	1	2			13 237,14		26 474,27
10	10	ГЭСНЗ-04-003-03	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	шт	6	1	6			28 016,36		168 098,12
11	11	ГЭСНЗ-04-017-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с двумя подкосами	шт	1	1	1			34 973,39		34 973,39
12	12	ГЭСНЗ-04-013-02	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	0,714	1	0,714			347 304,48		247 975,40
13	13	П 03-01-01-045 (С6.Смета в.78)	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью ответвления механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	шт	18	1	18			3 283,85		59 109,37
14	14	П 01-01-01-003 (С6.Смета в.78)	Всего по позиции							505,06		9 702,20
15	15	Р 01-01-02-003 (С6.Смета в.78)	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км   класс груза	1 т груза	19,21	1	19,21			328,15		6 303,76
16	16	Оборудование, материалы	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	19,21	1	19,21			328,15		6 303,76
17	17	Материалы	Всего по позиции							6 303,76		6 303,76
18	18	Материалы	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	19,21	1	19,21			328,15		6 303,76
19	19	Материалы	Всего по позиции							6 303,76		6 303,76
20	20	Материалы	Стопка СВ 110-3,5	шт	11	1	11			13 000,00	1,0506	150 235,80
21	21	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
22	22	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
23	23	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
24	24	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
25	25	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
26	26	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
27	27	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
28	28	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
29	29	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
30	30	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
31	31	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
32	32	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
33	33	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
34	34	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
35	35	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
36	36	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
37	37	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
38	38	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 235,80
39	39	Материалы	Стопка СВ 96-3	шт	6	1	6			11 250,00	1,0506	150 2



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22	22	Материалы	Провод СИП4 4x25 Цена=140/1,2	м	100	1	100			116,67	1,0506	294 583,39 12 257,35
23	23	Материалы	Провод СИП4 2x16 Цена=47/1,2	м	120	1	120			39,17	1,0506	4 938,24
24	24	Материалы	Скрепты для ленты усиленные (бугель) НС-20-Т Цена=18/1,2	шт	42	1	42			15,00	1,0506	661,88 4 938,24
25	25	Материалы	Зажим анкерный РА-2200 Цена=524/1,2	шт	12	1	12			436,67	1,0506	5 505,19
26	26	Материалы	Зажим анкерный РАЛА-1500 Цена=350/1,2	шт	1	1	1			291,67	1,0506	5 505,19 306,43
27	27	Материалы	Зажим поддерживающий РS 1500 Цена=273/1,2	шт	15	1	15			227,50	1,0506	3 585,17
28	28	Материалы	Зажим анкерный абонентский РА 4 10/50 Цена=300/1,2	шт	41	1	41			250,00	1,0506	10 768,65
29	29	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95 Цена=224/1,2	шт	136	1	136			186,67	1,0506	10 768,65 26 671,71
30	30	Материалы	Крюк универсальный SOT-29.10 Цена=225/1,2	шт	38	1	38			187,50	1,0506	7 485,53
31	31	Материалы	Монтажная лента F 20 Цена=74/1,2	м	38	1	38			61,67	1,0506	7 485,53 2 462,04
32	32	Материалы	Наконечник ТА 120-12-14 Цена=263/1,2	шт	6	1	6			219,17	1,0506	1 381,56
33	33	Материалы	Наконечник ТА 95-12-13 Цена=231/1,2	шт	2	1	2			192,50	1,0506	404,48
34	34	Материалы	Гильза ГА 120-14 Цена=89/1,2	шт	6	1	6			74,17	1,0506	404,48 467,54
35	35	Материалы	Гильза ГА 95-13 Цена=73/1,2	шт	2	1	2			60,83	1,0506	127,82
36	36	Материалы	Болт М 10x40 оцинк Цена=6,50/1,2	шт	4	1	4			5,42	1,0506	22,78
37	37	Материалы	Шайба Ф10 оцинк	шт	8	1	8			16,67	1,0506	22,78 140,11



Инвестор: \_\_\_\_\_  
Заказчик(Генподрядчик): ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"  
Подрядчик(Субподрядчик): ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"  
Стройка: Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛИ-0,4кВ ТП - 32 ф. "Экспериментальная 1-21,2-20" г.Артем

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	20439353
по ОКПО	12231182
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	ЕП-47/25/ДЭСК
	дата
	10.07.2025
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
25093006	30.09.2025	10.07.2025	30.09.2025

СПРАВКА  
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1	Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛИ-0,4кВ ТП - 32 ф. "Экспериментальная 1-21,2-20" г.Артем	1	1 446 028,90	1 446 028,90	1 446 028,90
Итого					1 446 028,90
Сумма НДС					289 205,78
Всего с учетом НДС					1 735 234,68

Заказчик: \_\_\_\_\_ /О.И. Черничкин/  
М П \_\_\_\_\_ должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ расшифровка подписи \_\_\_\_\_

Подрядчик: \_\_\_\_\_ /О.Л. Аксенов/  
М П \_\_\_\_\_ должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ расшифровка подписи \_\_\_\_\_