

Инвестор \_\_\_\_\_ (организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик) \_\_\_\_\_ ООО "Дальневосточная энергосетевая компания" (организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик (Субподрядчик) \_\_\_\_\_ ООО "ТЭС-ЭНЕРГОЛАДКА" (организация, адрес, телефон, факс)

Стройка \_\_\_\_\_ Установка КТП-400 кВа п.Путятин ул. Ладо, 13 (наименование, адрес)

Объект \_\_\_\_\_ Установка КТП-400 кВа п.Путятин ул. Ладо, 13 (наименование)

Вид деятельности по ОКДП \_\_\_\_\_

Договор подряда (контракт) \_\_\_\_\_

номер \_\_\_\_\_ ЕП-42/29/ДЭСК

дата \_\_\_\_\_ 20.06.2025

Вид операции \_\_\_\_\_

форма по ОКДП		код
по ОКТО		0322005
по ОКТО		20439353
по ОКТО		12231182
номер		ЕП-42/29/ДЭСК
дата		20.06.2025
Вид операции		
номер документа	дата составления	с _____ по _____
25123109	31.12.2025	20.06.2025 31.12.2025

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № Установка КТП-400 кВа п.Путятин ул. Ладо, 13

Основание:

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 2 327,90 тыс.руб.

Средства на оплату труда: 106,82 тыс.руб.

Сметная трудоемкость: 185,18 чел.час.

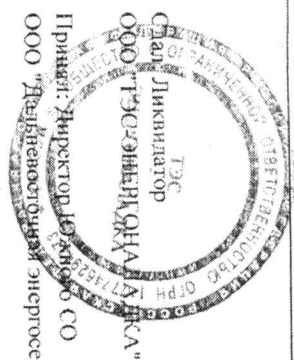
№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб			
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Раздел 1. Строительно-монтажные работы										
2	ГЭСН01-01-036-02	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.)	1000 м2	0,02	1	0,02	1 007,00			20,14
Всего по позиции										
3	ГЭСН08-01-002-02	Устройство оснований под фундаменты: щебеночного	м3	5	1	5	1 884,27			9 421,35
Всего по позиции										
Изготовление и монтаж конструкций фундамента										
4	ГЭСН04-02-007-01	Резка обсадных труб наружным диаметром: до 168 мм	раз	3	1	3	394,59			1 183,76
Всего по позиции										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	ГЭСНм38-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стреминки, связ, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	т	0,01677	1	0,01677			
		Всего по позиции					257 118,66		4 311,88
6	ГЭСН09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м. с погружением в бетонное основание	100 шт	0,06	1	0,06			
		Всего по позиции					188 804,00		11 328,24
Изготовление и монтаж опорной рамы, связей, площадок обслуживания, ограждения, ростверка, лестниц									
7	ГЭСНм38-01-003-04	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	т	0,5	1	0,5			
		Всего по позиции					233 893,00		116 946,50
8	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,2	1	0,2			
		Всего по позиции					13 845,15		2 769,03
9	Материалы	Лист ст16 02 1250х2500 Цена=4176/1,2	шт	2	1	2			
		Всего по позиции					3 480,00		6 960,00
10	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,2	1	0,2			
		Всего по позиции					5 889,75		1 177,95
Монтаж подстанции									
11	ГЭСНм08-01-025-01	Подстанция комплектная трансформаторная напряжением до 10 кВ с трансформатором мощностью: до 400 кВ·А	шт	1	1	1			
		Всего по позиции					93 106,80		93 106,80
12	ГЭСНм08-01-062-02	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 3 т	шт	1	1	1			
		Всего по позиции					101 583,23		101 583,23
13	ГЭСНм08-02-147-12	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и путям с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м	0,06	1	0,06			
		Всего по позиции					42 126,50		2 527,59
14	ГЭСНм08-02-165-05	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 35 мм2	шт	2	1	2			
		Всего по позиции					28 026,92		56 053,83
15	ГЭСНм08-02-472-07	Провода для заземляющего открытого по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,05	1	0,05			
		Всего по позиции					40 902,20		2 045,11

Раздел 2. Материалы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19	Оборудование	КТПН 630 кВа № 234	шт	1	1	1	1 146 858,91		1 146 858,91
0									1 146 858,91
		Всего по позиции							
20	Оборудование	Трансформатор ТМГ-400 10/0,4 У/УН-0 УХлп №2505	шт	1	1	1	368 333,33		368 333,33
0		ЖП 335							368 333,33
		Всего по позиции							
21	Материалы	Кабель АВБВ-3-50с-6 ГОСТ 34834-2022	м	6	1	6	925,36		5 552,16
		Всего по позиции							5 552,16
22	Материалы	Муфта концевая с наконечниками ЗКТПН-10-35...50	шт	2	1	2	2 946,94		5 893,88
		Всего по позиции							5 893,88
23	Материалы	Плоский штырь заземления ПЗ 16-1000	шт	5	1	5	769,13		3 845,65
		Всего по позиции							3 845,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ВСЕГО по акту									
справочно:									
Затраты труда рабочих						185,177205			
Затраты труда машинистов						32,4936712			
									2 327 903,21



/И.И.Наумкин/  
/А.Н.Бочко/

Унифицированная форма № КС-2  
Утверждена постановлением Госст  
от 11 ноября 1999 года №100

不

22005

22005

品

20439353

12231182

(наименование, адрес)

(наименование)

Договор подряда (контракт)

Буд операциями

20.06.202

ア

2 386,67 руб.

106.82 Thic.py5

185,18 чер.чак

185,18 чер.чак

394.59

CONCLUSIONS

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	ГЭСНм38-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стреминки, связи, крошечные, тормовые конструкции и пр.	т	0,01677	1	0,01677			
		Всего по позиции					257 118,66		4 311,88
6	ГЭСН09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	100 шт	0,06	1	0,06			
		Всего по позиции					188 804,00		11 328,24
Изготовление и монтаж опорной рамы, связей, площадок обслуживания, ограждения, растверка, лестниц									
7	ГЭСНм38-01-003-04	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.): сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	т	0,5	1	0,5			
		Всего по позиции					233 893,00		116 946,50
8	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,2	1	0,2			
		Всего по позиции					13 845,15		2 769,03
9	Материалы	Лист r/k 02 1250x2500 Цена=4176/1,2	шт	2	1	2	3 480,00		6 960,00
		Всего по позиции							6 960,00
10	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ГФ-115	100 м2	0,2	1	0,2	5 889,75		1 177,95
		Всего по позиции							
Монтаж подстанции									
11	ГЭСНм08-01-025-01	Подстанции комплектная трансформаторная напряжением до 10 кВ с трансформатором мощностью: до 400 кВ·А	шт	1	1	1			
		Всего по позиции					93 106,80		93 106,80
12	ГЭСНм08-01-062-02	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 3 т	шт	1	1	1			
		Всего по позиции					101 583,23		101 583,23
13	ГЭСНм08-02-147-12	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м	0,06	1	0,06			
		Всего по позиции					42 126,50		2 527,59
14	ГЭСНм08-02-165-05	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 35 мм2	шт	2	1	2			
		Всего по позиции					28 026,92		56 053,83
15	ГЭСНм08-02-472-07	Проводники заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,05	1	0,05			
		Всего по позиции					40 902,20		2 045,11
Раздел 2. Материалы									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19	Оборудование	КТПН 630 кВа № 229	шт	1	1	1	1 196 138,30		1 196 138,30
0		Всего по позиции							1 196 138,30
20	Оборудование	Трансформатор ТМГ-400 10/0,4 УУн-0 Ухл1 №2504 ЖП 190	шт	1	1	1	368 333,33		368 333,33
0		Всего по позиции							368 333,33
21	Материалы	Кабель АВВБ-3*50ос-6 ГОСТ 34834-2022	м	6	1	6	925,36		5 552,16
0		Всего по позиции							5 552,16
22	Материалы	Муфта концевая с наконечниками ЗКВТГН-10-35...50	шт	2	1	2	2 792,00		5 584,00
0		Всего по позиции							5 584,00
23	Материалы	Плоский шифр заземления ПЗ 16-1000	шт	5	1	5	769,13		3 845,65
0		Всего по позиции							3 845,65

Итого по акту:

Всего прямые затраты (справочно)

в том числе:

Оплата труда рабочих

Эксплуатация машин

Оплата труда машинистов (Отм)

Материалы

Строительные работы

в том числе:

оплата труда

эксплуатация машин и механизмов

оплата труда машинистов (Отм)

материалы

накладные расходы

сметная прибыль

Монтажные работы

в том числе:

оплата труда

эксплуатация машин и механизмов

оплата труда машинистов (Отм)

материалы

накладные расходы

сметная прибыль

Оборудование

Всего

Всего ФОТ (справочно)

Всего накладные расходы (справочно)

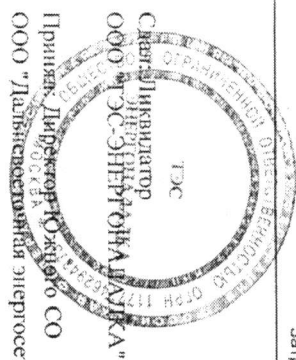
Всего сметная прибыль (справочно)

Итого 20%

Стоимость 3

236 642,25  
106 824,65  
58 263,97  
23 655,69  
47 897,94  
40 882,28  
5 997,35  
4 909,11  
1 587,59  
16 046,64  
7 646,85  
4 694,74  
383 534,94  
100 827,30  
53 354,86  
22 068,19  
31 851,30  
115 734,48  
59 698,90  
1 564 471,63  
1 988 888,85  
130 480,34  
123 381,33  
64 383,64  
387 727,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ВСЕГО по акту								
	справочно:								
	Затраты труда рабочих					185,177205			
	Затраты труда машинистов					32,4936712			
									2 386 666,62



/И.И.Павлюкин /  
/А.Н.Бочко/



Инвестор: \_\_\_\_\_  
Заказчик (Генподрядчик): ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"  
Подрядчик (Субподрядчик): ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"  
Стройка: Установка КТП-400 кВ в п. Путятин

Код
Форма по ОКУД
по ОКПО
по ОКПО
по ОКПО
по ОКПО
по ОКПО
Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)
дата
Вид операции

номер
дата
Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
25123109	31.12.2025	с 20.06.2025 по 31.12.2025

# 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
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1	Установка КТП-400 кВ в п. Путятин ул. Камчатская, 7	1	1 988 888,85	1 988 888,85	1 988 888,85
2	Установка КТП-400 кВ в п. Путятин ул. Ладо, 13	1	1 939 919,34	1 939 919,34	1 939 919,34
	Итого				3 928 808,19
	Сумма НДС				785 761,64
	Всего с учетом НДС				4 714 569,83

Заказчик: Директор Южного Сибирского энергосетевых компаний (А.Н. Бочков)  
МП \_\_\_\_\_

Подрядчик: Инженер (И.И. Наушкин)  
МП \_\_\_\_\_

