

Инвестор			по ОКТО	
Заказчик (Генподрядчик)	ООО "Дальневосточная энергостроя компания" <i>(организация, адрес, телефон, факс)</i>		по ОКТО	20439353
Подрядчик (Субподрядчик)	ООО "ТЭС-Энергопалатка" <i>(организация, адрес, телефон, факс)</i>		по ОКТО	12231182
Стройка	Реконструкция КЛ-10 кВ Ф-5 от ПС «Лесозаводск» до опоры №1 г. Лесозаводск <i>(наименование, адрес)</i>			
Объект	Реконструкция КЛ-10 кВ Ф-5 от ПС «Лесозаводск» до опоры №1 г. Лесозаводск <i>(наименование)</i>	Вид деятельности по ОКДП Договор подряда (контракт) номер дата Вид операции		ЕП-53/25/ДЭСК 14.07.2025

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
25113001	30.11.2025	14.07.2025	30.11.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета: Реконструкция КЛ-10 кВ Ф-5 от ПС «Лесозаводск» до опоры №1 г. Лесозаводск
Основание:
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 2 544,32 тыс.руб.
Средства на оплату труда: 175,40 тыс.руб.
Сметная трудоемкость: 315,49 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. Новый Раздел										
1	ГЭСН01-01-010-39	Разработка грунта в отвале экскаваторами, вместимость ковша 0,4 (0,3-0,45) м3, грунта грунтов: 3	1000 м3	0,36	1	0,36				
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,844			1 320,33	
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	7,9		2,844		464,25	1 320,33	
		2 ЭМ							19 991,94	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			14,1588			9 287,04	
		91.01.05-084 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,4 м3	маш.-ч	39,33		14,1588		1 411,98	19 991,94	
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	39,33		14,1588		655,92	9 287,04	
Итого прямые затраты									30 599,31	
ФОТ									10 607,37	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Пр/812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	92		92			9 758,78
	Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46		46			4 879,39
	Всего по позиции						125 659,67		45 237,48
2	ГЭСН01-02-055-03								
	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, грунта грунтов 3		100 м3	0,14	1	0,14			
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			38,92			19 395,00
	1-100-28 Средний разряд работы 2,8		чел.-ч	278		38,92	498,33		19 395,00
	Итого прямые затраты						19 395,00		19 395,00
	ФОТ								19 395,00
	Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89		89			17 261,55
	Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40		40			7 758,00
	Всего по позиции						317 246,79		44 414,55
3	ГЭСН08-02-142-01								
	Устройство постели при одном кабеле в траншее		100 м	9,26	1	9,26			
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			49,078			27 383,56
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	5,3		49,078	557,96		27 383,56
	2 ЭМ								27 671,99
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			36,114			20 611,34
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	3,9		36,114	766,24		27 671,99
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	3,9		36,114	570,73		20 611,34
	Итого прямые затраты		%	2			75 666,89		547,67
3.1	421/пр_2020_п.75_ппа Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2					63 200,00
	Песок		м3			79			47 994,90
	ФОТ								46 555,05
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			24 477,40
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			
	Всего по позиции						22 726,46		210 447,01
4	ГЭСН08-02-141-04								
	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, метра 1 м: свыше 3 до 6 кг		100 м	9,26	1	9,26			
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			148,16			82 667,35
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	16		148,16	557,96		82 667,35
	2 ЭМ								25 943,80
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			21,4832			14 075,42
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	1		9,26	1 790,27		16 577,90
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1		9,26	766,66		7 099,27
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	1,32		12,2232	766,24		9 365,90
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	1,32		12,2232	570,73		6 976,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого прямые затраты									
4.1	421/пр_2020_п.75_ппа	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2					122 686,57
4.2		Кабель ААБл-10 3*185	М			336	1 248,35		419 445,60
4.3		Кабель ААБл 3*185	М			600	1 295,29		777 174,00
		ФОТ							96 742,77
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			93 840,49
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			49 338,81
Всего по позиции							158 114,34		1 464 138,82
5	ГЭСНм08-02-148-04	Кабель, до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг	100 м	1,4	1	1,4			
		1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч			32,2			17 966,31
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	Чел.-ч	23		32,2	557,96		17 966,31
		2 ЭМ							715,83
		ОТ(ЗТм)	Чел.-ч			0,56			374,46
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0,2		0,28	1 790,27		501,28
	4-100-060	ОТ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч	0,2		0,28	766,66		214,66
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,2		0,28	766,24		214,55
	4-100-040	ОТ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,2		0,28	570,73		159,80
Итого прямые затраты							19 056,60		359,33
5.1	421/пр_2020_п.75_ппа	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2					181 340,60
5.2		Кабель ААБл 3*185	М			140	1 295,29		16 099,94
5.3		Труба ПЭ 200*9,6 техническая	М			17,25	933,33		4 533,80
5.4		Труба двустенная с протжкой 110мм	М			20	226,69		12 000,00
5.5		Лоток водоотводный 1000*300*300	шт			8	1 500,00		1 714,00
5.6		Пена-цемент монтажная проф/МАКРОЛЕХ 850мл	шт			2	857,00		220,00
5.7		Очиститель пены монтажной SILMAC 500мл	шт			1			18 340,77
		ФОТ							17 790,55
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			9 353,79
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			
Всего по позиции							187 477,58		262 468,61
6	ГЭСНм08-02-157-01	Снятие с кабеля верхнего лакового покрытия, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м	1,22	1	1,22			
		1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч			1,5372			857,70
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	Чел.-ч	1,26		1,5372	557,96		857,70
Итого прямые затраты							857,70		17,15
6.1	421/пр_2020_п.75_ппа	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2					857,70
		ФОТ							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			831,97
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			437,43
	Всего по позиции					1 757,58			2 144,25
7	ГЭСН46-03-009-09								
	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: свыше 25 до 50 мм при толщине стен свыше 38 до 51 см		100 шт	0,01	1	0,01			
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,9713			529,53
	1-100-36 Средний разряд работы 3,6		чел.-ч	97,13		0,9713	545,18		529,53
	Итого прямые затраты								529,53
	ФОТ								529,53
	Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103			545,42
	Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59			312,42
	Всего по позиции					1 387,37			1 387,37
	ГЭСН46-08-02-166-11								
8	Муфта соединительная свинцовая с защитным кожухом для кабеля напряжением до 10 кВ: без заливки жидкой массой, сечение жил до 185 мм2		шт	1	1	1			
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			11,84			6 606,25
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	11,84		11,84	557,96		6 606,25
	2 ЭМ								22,99
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,03			17,12
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,03		0,03	766,24		22,99
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,03		0,03	570,73		17,12
	Итого прямые затраты								6 646,36
	421/нр_2020_п.75_пп.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2					132,13
	Муфта соединительная ЗСТп-10У-150...240		шт	1		1	9 666,36		9 666,36
8.2	Гильза ГА 185		шт	3		3	64,22		192,66
	ФОТ								6 623,37
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			6 424,67
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			3 377,92
	Всего по позиции					26 440,10			26 440,10
9	ГЭСН46-02-159-08								
	Закладка концов в резиновой перчатке для 3-5- жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 185 мм2		шт	2	1	2			
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			5,38			3 001,82
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	2,69		5,38	557,96		3 001,82
	Итого прямые затраты								3 001,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.1	421/пр_2020_п.75_шт.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2					60,04
9.2		Муфта концевая с наконечниками ЗКНПнН-10-150...240	шт	0,5		1	6 015,35		6 015,35
9.3		Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки до 10 кВ ЗКВТнН-10-150...240	шт	0,5		1	4 894,16		4 894,16
9.4		Наконечник ТА 185	шт			6	68,75		412,50
		ФОТ					3 001,82		2 911,77
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1 530,93
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			
		Всего по позиции					9 413,29		18 826,57
10	ГЭСНп01-12-027-01	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	испытание	3	1	3			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,58	9 888,32		9 888,32
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	1,94		5,82	570,73		3 321,65
	3-200-03	Инженер III категории	чел.-ч	2,92		8,76	749,62		6 566,67
		Итого прямые затраты					9 888,32		9 888,32
		ФОТ					9 888,32		7 317,36
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			3 559,80
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			
		Всего по позиции					6 921,83		20 765,48
11	ГЭСНп01-12-027-04	За каждые следующие 500 м испытания силового кабеля напряжением: до 10 кВ добавлять к норме 01-12-027-01	500 м кабеля	3	1	3			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,35	2 949,58		2 949,58
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	0,58		1,74	570,73		993,07
	3-200-03	Инженер III категории	чел.-ч	0,87		2,61	749,62		1 956,51
		Итого прямые затраты					2 949,58		2 949,58
		ФОТ					2 949,58		2 182,69
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			1 061,85
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			
		Всего по позиции					2 064,71		6 194,12
12	ГЭСНм08-02-143-05	Покрывте кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной	100 м	7,92	1	7,92			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,8016	1 813,48		1 813,48
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	0,48		3,8016	477,03		1 813,48
		Итого прямые затраты					1 813,48		36,27
12.1	421/пр_2020_п.75_шт.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2					7 096,32
12.2		Лента сигнальная ГЭС-150	м			792	8,96		1 813,48
		ФОТ							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах								
			%	97		97			1 759,08
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах								
			%	51		51			924,87
	Всего по позиции								
13	ГЭСН01-01-087-03	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 303 кВт (410 л.с.), грунта грунтов 3	1000 м3	0,36	1	0,36			1 468,44
	2 ЭМ								
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,396			2 477,79
	91.01.01-046 Бульдозеры, мощность 303 кВт (410 л.с.)		маш.-ч	1,1		0,396	6 257,04		2 477,79
	4-100-090 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 9		чел.-ч	1,1		0,396	932,76		369,37
	Итого прямые затраты								
	ФОТ								2 847,16
	Пр/812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	92		92			369,37
	Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46		46			339,82
	Всего по позиции								
							9 324,69		3 356,89
14	ГЭСН01-01-088-01	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 303 кВт (410 л.с.)	1000 м2	0,46	1	0,46			201,48
	2 ЭМ								
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0322			30,03
	91.01.01-046 Бульдозеры, мощность 303 кВт (410 л.с.)		маш.-ч	0,07		0,0322	6 257,04		201,48
	4-100-090 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 9		чел.-ч	0,07		0,0322	932,76		30,03
	Итого прямые затраты								
	ФОТ								231,51
	Пр/812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	92		92			30,03
	Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46		46			27,63
	Всего по позиции								
							593,37		13,81
15	ГЭСН08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм2	100 шт	0,06	1	0,06			272,95
	1 ОТ(ЗТ)								
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	30,4		1,824	557,96		1 017,72
	Итого прямые затраты								
	ФОТ		%	2					20,35
15.1	421/пр_2020_п.75_гла	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы							1 017,72
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			987,19
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			519,04
	Всего по позиции								
							42 405,00		2 544,30
	Итого по акту:								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего прямые затраты (справочно)							1 804 019,13
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							175 396,95
		Эксплуатация машин							77 025,82
		Оплата труда машинистов (Отм)							44 764,78
		Материалы							1 506 831,58
		Строительные работы							94 669,24
		в том числе:							
		оплата труда							21 244,86
		эксплуатация машин и механизмов							22 671,21
		оплата труда машинистов (Отм)							9 686,44
		накладные расходы							27 933,20
		сметная прибыль							13 133,53
		Монтажные работы							1 998 639,68
		в том числе:							
		оплата труда							141 314,19
		эксплуатация машин и механизмов							54 354,61
		оплата труда машинистов (Отм)							35 078,34
		материалы							1 506 831,58
		накладные расходы							171 100,77
		сметная прибыль							89 960,19
		Прочие затраты							26 959,60
		Пусконаладочные работы							26 959,60
		в том числе:							
		оплата труда							12 837,90
		накладные расходы							9 500,05
		сметная прибыль							4 621,65
		Всего							2 120 268,52
		Всего ФОТ (справочно)							220 161,73
		Всего накладные расходы (справочно)							208 534,02
		Всего сметная прибыль (справочно)							107 715,37
		НДС 20%							424 053,70
		ВСЕГО по акту							2 544 322,22
		справочно:							
		Затраты труда рабочих							315,4861
		Затраты труда машинистов							72,7742
		ПНР "входную"							21 567,68
		в том числе:							
		Электротехнические устройства							21 567,68
		%							80
421/пр_2020_прил.8 п.1 гр.6									5 391,92
		ПНР "под нагрузкой"							

Инвестор: _____
Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
Подрядчик: ООО "ТЭС-Энергоналадка"
Стройка: Реконструкция КЛ-10 кВ Ф-5 от ПС «Лесозаводск» до опоры №1 г. Лесозаводск

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	20439353
по ОКПО	12231182
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	ЕП-53/25/ДЭСК
	дата
	14.07.2025
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
25113001	30.11.2025	14.07.2025	30.11.2025

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	Реконструкция КЛ-10 кВ Ф-5 от ПС «Лесозаводск» до опоры №1 г. Лесозаводск.	1	2 120 268,52	2 120 268,52	2 120 268,52
	Итого				2 120 268,52
	Сумма НДС				424 053,70
	Всего учетом НДС				2 544 322,22

Заказчик: _____ Директор северо-западного сетевого округа ООО "ДЭСК"

М П

Подрядчик: _____ Заместитель генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности ООО "ТЭС-Энергоналадка"

М П

В.Н. Лазарев

расшифровка подписи

О.Л. Аксенов

расшифровка подписи

