

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - ООО "Артемовская электросетевая компания"
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ТЭС-Энергоаладка"
Стройка - Инвестиционная АЭС
Объект - Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛ-0,4кВ КТП-90 ф. "2_Первая-Кневичи"

Форма по ОКУД	Код	
по ОКТО	0322005	
по ОКТО	12231182	
по ОКТО		
Вид деятельности по ОКД		
Договор подряда (контракт)	номер	ЕП-06/22/АЭС
	дата	10.02.2022
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
	30.08.2022	01.07.2022	30.08.2022

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 2022 г.

Смета №. Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛ-0,4кВ КТП-90 ф. "2_Первая-Кневичи"
Основание -
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 2119364,4 руб.
строительных работ 839216 руб.
монтажных работ 689627 руб.
Средства на оплату труда 103733 руб.
Сметная трудоемкость 344,46 чел. час

Номера		Наименование	Ед. изм.	Кол.			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
по по- рядку	пози- ции по смете			на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе					
								Осн. З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат		
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 зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	ответвлени е			20	207,35	4147	3628	519		
2	2	ГЭСН33-04-040-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт			24	772,42	23172	10749	12423		
3	3	ГЭСН33-04-040-02	Демонтаж одного дополнительного провода	шт			24	122,69	3680	1248	2432		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	4	ГЭСНЗ3-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных	шт		20	870,83	21771	6188	15683		
5	5	ГЭСНЗ3-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных с подкосом	шт		4	2766,46	13632	2674	11158		

Раздел 2. Реконструкция

6	6	ГЭСНЗ3-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	шт		28	804,13	28144	4233	23911		
7	7	ГЭСНЗ3-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	шт		24	217,53	6526	2062	4464		
8	8	ГЭСНЗ3-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	шт		4	252,53	1263	412	851		
9	9	ГЭСНЗ3-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	шт		4	4476,8	22176	8913	12433		830
10	10	ГЭСНЗ3-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	шт		20	2193,85	53809	22804	26853		4152
11	11	ГЭСНЗ3-04-017-01	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		1,2	76240,86	107819	31349	50302		26168
12	12	ГЭСНЗ3-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвлени е		20	625,79	12515	9473	2832		210
13	13	П 01-01-01-003 (С6.Смета в.67)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		31,64	199,21	6303		6303		
14	14	П 03-01-01-045 (С6.Смета в.67)	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км I класс груза	1 т груза		31,64	294,61	9321		9321		
15	15	П 01-01-01-003 (С6.Смета в.67)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		31,64	199,21	6303		6303		

Раздел 3. Оборудование, материалы

Реконструкция

16	16	Материалы	Провод СИП2 3х95+1х70	м		1200	489	586800				586800
17	17	Материалы	Провод СИП4 4х16	м		400	115	46000				46000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	18	Материалы	Стойка СК 12	шт			24	13200	316800			316800
19	19	Материалы	Стойка СК 10	шт			4	12870	51480			51480
20	20	Материалы	Сопряжение	шт			4	730	2920			2920
21	21	Материалы	Хомут для сопряжения	шт			4	65	260			260
22	22	Материалы	Зажим РА 2200	шт			8	449	3592			3592
23	23	Материалы	Зажим РА 4 10/50	шт			40	160	6400			6400
24	24	Материалы	Зажим РС 1500	шт			20	92	1840			1840
25	25	Материалы	Крюк универсальный SOT-29.10	шт			48	154	7392			7392
26	26	Материалы	Монтажная лента F 20	м			48	45.5	2184			2184
27	27	Материалы	Усиленная скрепа С 20	шт			48	19	912			912
28	28	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт			80	154	12320			12320
29	29	Материалы	Гайка М16	шт			16	5	80			80

ВСЕГО по акту												
Итого прямые затраты (справочно)												
Строительные работы												
Монтажные работы												
Итого												
Итого ФОТ (справочно)												
Итого накладные расходы (справочно)												
Итого сметная прибыль (справочно)												
Производство работ в зимнее время 3,7*0,8= 2,96%												
Итого												
Проектные работы 5%												
Изыскательские работы 5%												
Итого												
Непредвиденные затраты 2%												
Итого с непредвиденными												
НДС 20%												
ВСЕГО по акту												

ООО «Артемовская электросеть»
ИИН 2550204669

Документов

Принят генеральный директор:

ООО «Артемовская электросеть»
ИИН 2550204669

Сдал генеральный директор:

И.И. Наумкин

(подпись)

С.Ю. Ковалевский

(подпись)

Страница 3

Код	0322001	12231182	по ОКПО	Инвестор:
Форма по ОКУД	0322001	12231182	по ОКПО	Заказчик: ООО "Артемовская электросетевая компания"
			по ОКПО	Подрядчик: ООО "ТЭС-Энергоналадка"
			по ОКПО	Стройка: Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛН-0,4кВ КТП-90 ф. "2_Первая-Кневичи"
Вид деятельности по ОКДП				Договор подряда (контракт)
номер	ЕП-06/22/АЭСК	дата	10 02 2022	Вид операции

Отчетный период	с	01.07.2022
по		30.08.2022

Номер документа	составления	Дата
		30.08.2022

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	1	2	3	4	5	6
Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период	Итого	сумма НДС
Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛН-0,4кВ КТП-90 ф. "2_Первая-Кневичи"					1 766 137,00	1 766 137,00
						353 227,40
						2 119 364,40

Итого	1 766 137,00
сумма НДС	353 227,40
Всего с учетом НДС	2 119 364,40

Генеральный директор Управляющей компании
С.Ю. Ковалевский

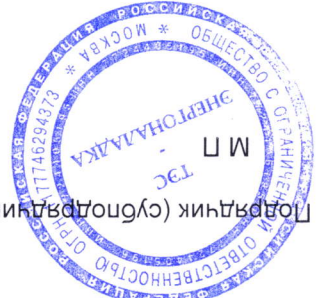
Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
И.И. Наушкин







Заказчик (генподрядчик)
М П



Подрядчик (субподрядчик)
М П

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - ООО "Артемовская электросетевая компания"
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ТЭС-Энергоналадка"
Стройка - Инвестиционная АЭС
Объект - Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛИ-0,4кВ КТП-90 ф. "1_Первая-Кневичи"

Форма по ОКУД	Код	
по ОКПО	0322005	
по ОКПО	12231182	
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	ЕП-06/22/АЭСК
	дата	10.02.2022
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
	с	по
30.08.2022	01.07.2022	30.08.2022

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 2022 г.

Смета №. Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛИ-0,4кВ КТП-90 ф. "1_Первая-Кневичи"
Основание -
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 2208682,8 руб.
строительных работ 971178 руб.
монтажных работ 622096 руб.
Средства на оплату труда 181999 руб.
Сметная трудоемкость 396,129 чел.час

Номера		Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.									
по по- рядку	позн- ции по смете				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
Раздел 1. Демонтажные работы																
1	1	ГЭСНЗ3-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	ответвлени е		20	207,35	4147	3628	519	224					
2	2	ГЭСНЗ3-04-040-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт		24	965,53	23173	10749	12424	4075					
3	3	ГЭСНЗ3-04-040-02	Демонтаж одного дополнительного провода	шт		24	153,36	3681	1248	2433	793					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	4	ГЭСН33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных	шт		20	1088,54	21771	6188	15563	4471	
5	5	ГЭСН33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных с подкосом	шт		4	3458,08	13832	2674	11158	3318	

Раздел 2. Реконструкция

6	6	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	шт		28	1005,16	28144	4233	23911	7317	
7	7	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	шт		24	271,91	6526	2062	4464	1829	
8	8	ГЭСН33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	шт		4	315,66	1263	412	851	348	
9	9	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	шт		20	2690,42	53808	22804	26853	8105	4151
10	10	ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	шт		4	5544,11	22176	8913	12433	3726	830
11	11	ГЭСН33-04-017-01	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		1,2	89849,39	107819	31349	50302	19271	26168
12	12	ГЭСН33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвлени е		20	625,79	12516	9473	2832	1050	211
13	13	П 01-01-01-003 (С6,Смета в.67)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		31,64	199,21	6303		6303		
14	14	П 03-01-01-045 (С6,Смета в.67)	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км I класс груза	1 т груза		31,64	294,61	9321		9321		
15	15	П 01-01-01-003 (С6,Смета в.67)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		31,64	199,21	6303		6303		

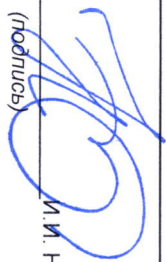
Раздел 3. Оборудование, материалы

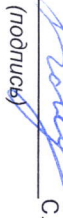
Реконструкция												
16	16	Материалы	Провод СИП2 3х95+1х70	м		1200	489	586800				586800

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
17	17	Материалы	Провод СИП4 4х16	м		400	115	46000				46000
18	18	Материалы	Стойка СК 12	шт		24	13200	316800				316800
19	19	Материалы	Стойка СК 10	шт		4	12870	51480				51480
20	20	Материалы	Сопряжение	шт		4	730	2920				2920
21	21	Материалы	Хомут для сопряжения	шт		4	65	260				260
22	22	Материалы	Зажим РА 2200	шт		8	449	3592				3592
23	23	Материалы	Зажим РА 4 10/50	шт		40	160	6400				6400
24	24	Материалы	Зажим PS 1500	шт		20	92	1840				1840
25	25	Материалы	Крюк универсальный SOT-29.10	шт		48	154	7392				7392
26	26	Материалы	Монтажная лента F 20	м		48	45.5	2184				2184
27	27	Материалы	Усиленная скрепа С 20	шт		48	19	912				912
28	28	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт		80	154	12320				12320
29	29	Материалы	Гайка М16	шт		16	5	80				80
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах								1359763	103733	185690	54527	1070340
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам								1292976	119293	213543	62706	960140
Накладные расходы								191099				
Сметная прибыль								109199				
Итого по акту:												
Итого Строительные работы								971178				
Итого Монтажные работы								622096				
Итого								1593274				
В том числе:												
Материалы								960140				
Машины и механизмы								213543				
ФОТ								181999				
Накладные расходы								191099				
Сметная прибыль								109199				
Производство работ в зимнее время 3,7*0,8= 2,96% от 1593274								47161				
Итого								1640435				
Проектные работы 5% от 1640435								82022				
Изыскательские работы 5% от 1640435								82022				
Итого								1804479				
Непредвиденные затраты 2% от 1804479								36090				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого с непредвиденными								1840569				
НДС 20% от 1840569								368113,8				
ВСЕГО по акту								2208682,80				




(подпись) М. И. Наумкин

Принял генеральный директор: 
(подпись) С. Ю. Ковалевский



Инвестор:	Заказчик: ООО "Артемовская электросетевая компания"
Подрядчик: ООО "ТЭС-Энергоадак"	Стройка: Реконструкция ВЛ-0,4кВ КТП-90 ф. "1-Первая-Кневичи"
Договор подряда (контракт)	Вид деятельности по ОКДП
номера	по ОКПО
дата	по ОКПО
10 02 2022	по ОКПО
Вид операции	по ОКПО
ЕП-06/22/АЭСК	12231182
Форма по ОКУД	0322001
Код	

Номер документа	Дата составления
30.08.2022	01.07.2022
Отчетный период	по 30.08.2022

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	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: Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛН-0,4кВ КТП-90 ф. "1-Первая-Кневичи"			1 840 569,00	1 840 569,00
Итого			Сумма НДС	2 208 682,80	
			Всего с учетом НДС	368 113,80	

Генеральный директор Управляющей компании
С.Ю. Ковалевский

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоадак"
И.И. Наушкин

Подрядчик (субподрядчик)

Заказчик (генподрядчик)

