

Дополнительное соглашение
к договору подряда № ЕП-49/25/ДЭСК от «10» июля 2025 г.

г. Москва

«01» октября 2025 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Дальневосточная энергосетевая компания», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора юго-западного сетевого округа Черничкина Олега Игоревича, действующего на основании доверенности от 01.02.2025г., с одной стороны и Общество с ограниченной ответственностью «ТЭС-Энергоналадка», в лице заместителя генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности Аксенова Олега Леонидовича, действующего на основании доверенности от 03.03.2025г., именуемое в дальнейшем «Подрядчик», с другой стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящее Дополнительное соглашение к Договору подряда № ЕП-49/25/ДЭСК от «10» июля 2025 г. (далее – Дополнительное соглашение) о нижеследующем:

1. В связи с изменением работ по договору, влекущих изменение объема и стоимости работ, на основании п. 11.2. договора № ЕП-49/25/ДЭСК от «10» июля 2025 г. (далее по тексту договор) Стороны договорились внести в договор следующие изменения:

2. Пункт 4.1. Договора изменить и изложить его в следующей редакции:
«п. 4.1. Стоимость работ и материалов, используемых Подрядчиком по настоящему договору, составляет: 3 790 435 (три миллиона семьсот девяносто тысяч четыреста тридцать пять) рублей 75 копеек, в т.ч. НДС».

3. Приложение № 1 к договору принять в редакции Приложения № 1 к настоящему Дополнительному соглашению.

4. Приложение № 2 «Локальные ресурсные сметные расчеты» принять в редакции Приложения № 2 к настоящему Дополнительному соглашению.

5. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим соглашением, стороны руководствуются положениями Договора.

6. Настоящее соглашение вступает в силу с момента подписания уполномоченными представителями сторон и является неотъемлемой частью Договора.

7. Настоящее соглашение составлено в двух оригинальных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

Приложение:

1. Приложение № 1. - Перечень работ
2. Приложение № 2. – Локальные ресурсные сметные расчеты.

ПОДПИСИ СТОРОН:

Подрядчик:
ООО «ТЭС-Энергоналадка»

Заместитель генерального директора по
сбытовой и закупочной деятельности


О.Л. Аксенов
М.П.



Заказчик:
ООО «ДЭСК»

Директор юго-западного сетевого округа


О.И. Черничкин
М.П.



ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ

Перечень работ	Общая стоимость, с учетом НДС
Строительство КЛ-6кВ в районе ул. Раздольная 13 Ф31 ПС "Кролевцы" г. Артем	837 329,59
Строительство КТП-630 в районе ул. Раздольная, 13 г. Артем	2 953 106,16
ИТОГО:	3 790 435,75

Подписи сторон

Заказчик
ООО «ДЭСК»

Директор юго-западного сетевого округа




О.И. Чернышкин



Подрядчик

ООО «ТЭС – Энергоналадка»
Заместитель генерального директора по
сбытовой и закупочной деятельности

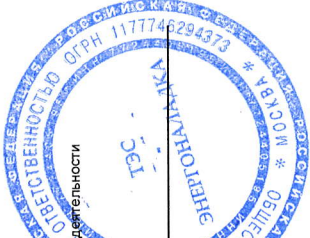


О.Л. Аксенов




Приложение № 2
к Дополнительному соглашению от 01.10.2025г.
к Договору № 49/25/ДЭСК от 10.07.2025г.
Утверждено приказом Минстроя РФ № 42/1пр от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.

СОГЛАСОВАНО:
Заместитель генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности
ООО "ТЭС-Энергоналадка"
О.Л. Аксенов



УТВЕРЖДАЮ:
Директор юго-западного сетевого округа ООО "ДЭСК"
О.И. Чернышкин



ГРАНД-Смета, версия 2025.3
Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составные к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказом Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 746/пр, от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр)
Приказы Минстроя России от 26.12.2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр, от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 746/пр, от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реквизиты письма Минстроя России об индексации изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 328/пр

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Строительство КЛ-6кВ в районе ул. Раздольная 13 ФЭП ПС "Кролевец" г. Артем
(наименование стройки)

Строительство КЛ-6кВ в районе ул. Раздольная 13 ФЭП ПС "Кролевец" г. Артем
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Строительство КЛ-6кВ в районе ул. Раздольная 13 ФЭП ПС "Кролевец" г. Артем
(наименование работ и затрат)

Составлен	ресурсно-индексным	методом
Основание	(проектная и (или) иная техническая документация)	
Составлен(а) в текущем уровне цен		
Сметная стоимость		
в том числе:		
строительных работ	837,33	тыс.руб.
монтажных работ	39,06	тыс.руб.
оборудования	658,72	тыс.руб.
прочих затрат	0,00	тыс.руб.
	0,00	тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	75,86	тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	0,00	тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	171,01	чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов		чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.					
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	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	
Раздел 1. Монтажные работы												
КЛ-10 кВ												
33	ГЭСН01-01-010-03	Разработка грунта в отвал экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 2,5 (1,5-3) м3, группа грунтов 3	1000 м3	0,0864	1	0,0864						
Всего по позиции							47 028,59					4 063,27
34	ГЭСНм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м	1,8	1	1,8						
Всего по позиции							15 563,43					28 014,18
36	ГЭСН01-02-005-02	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 3-4	100 м3	0,8064	1	0,8064						
Всего по позиции							26 312,23					21 218,18
37	ГЭСНм08-02-141-03	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 3 кг	100 м	3,6	1	3,6						
Всего по позиции							25 574,61					92 068,58
38	ГЭСНм08-02-146-04	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м	0,1	1	0,1						
Всего по позиции							55 085,90					5 508,59
39	ГЭСНм08-02-165-09	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2	шт	4	1	4						
Всего по позиции							39 530,94					158 123,74
42	ГЭСНм08-02-143-01	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной одного кабеля	100 м	1,8	1	1,8						
Всего по позиции							17 484,72					31 472,49
43	ГЭСН01-01-010-02	Разработка грунта в отвал экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 2,5 (1,5-3) м3, группа грунтов: 2 (обратная засыпка)	1000 м3	0,0864	1	0,0864						
Всего по позиции							35 324,77					3 052,06
ПНР												
Раздел 2. Оборудование, материалы												
КП-6кВ от КТП-205												
48	Материалы	Кабель ААБЛ10 3х95-6 ГОСТ	м	360	1	360			931,00	1,02	341 863,20	
Всего по позиции												341 863,20
49	Материалы	Муфта ЗКНТп-10 (70-120)	шт	4	1	4			2 598,72	1,02	10 602,78	
Всего по позиции												10 602,78
50	Материалы	Изолянта черная	шт	6	1	6			20,01	1,02	122,46	
Всего по позиции												122,46
51	Материалы	Трубка термоусаживаемая с клеем ТТ 1,22м	шт	6	1	6			272,08	1,02	1 665,13	
Всего по позиции												1 665,13
Итого по смете:												
Всего прямые затраты (справочно)												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												
Эксплуатация машин												
Материалы												
Строительные работы												
в том числе:												
оплата труда												
эксплуатация машин и механизмов												
материалы												
586 331,89												
75 855,86												
152 667,94												
357 808,09												
39 058,75												
8 239,02												
8 724,65												
10 725,24												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		накладные расходы									7 579,90
		сметная прибыль									3 789,94
		Монтажные работы									658 715,91
		в том числе:									
		оплата труда									67 616,84
		эксплуатация машин и механизмов									143 943,29
		материалы									347 082,85
		накладные расходы									65 588,34
		сметная прибыль									34 484,59
		Всего									697 774,66
		Всего ФОТ (справочно)									75 855,86
		Всего накладные расходы (справочно)									73 168,24
		Всего сметная прибыль (справочно)									38 274,53
		НДС 20%									139 554,93
		ВСЕГО по смете									837 329,59
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				171,0103716					

Составил: _____

Проверил: _____

Приложение № 2
к Дополнительному соглашению от 01.10.2025г.
к Договору № 49/25/ДЗСК от 10.07.2025г.

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.

СОГЛАСОВАНО:
Заместитель генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности
ООО "ТЭС-Энергоналадка"
О.Л. Асенов

2025 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реквизиты письма Минстроя России об индексации сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утвержденный в соответствии с пунктом 22(1) Правил мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Строительство КТП-630 в районе ул. Раздольная,13 г.Артем
(наименование стройки)

Строительство КТП-630 в районе ул. Раздольная,13 г.Артем
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Строительство КТП-630 в районе ул. Раздольная,13 г.Артем
(наименование работ и затрат)

Составлен	ресурсно-индексным	методом
Основание	(проектная и (или) иная техническая документация)	
Составлен(а) в текущем уровне цен		
01.10.2025		
Сметная стоимость		
в том числе:		
строительных работ		2 953,11 тыс.руб.
монтажных работ		145,14 тыс.руб.
оборудования		444,65 тыс.руб.
прочих затрат		1 842,12 тыс.руб.
		29,01 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих
Средства на оплату труда машинистов
Нормативные затраты труда рабочих
Нормативные затраты труда машинистов

122,82 тыс.руб.
52,25 тыс.руб.
208,66 чел.-ч.
69,55 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	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
Раздел 1. Монтажные работы											
1	ГЭСН01-01-009-23	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	1000 м3	0,00325	1	0,00325					
		Всего по позиции							212 406,15		690,32
2	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,0015	1	0,0015					
		Всего по позиции							264 940,00		397,41
3	ГЭСН01-01-030-02	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3	0,00515	1	0,00515					
		Всего по позиции							57 205,83		294,61
5	ГЭСН01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2	1000 м2	0,008	1	0,008					
		Всего по позиции							232 032,50		1 856,26
6	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундамента: щебеночного	м3	3	1	3					
		Всего по позиции							2 248,30		6 744,91
7	ГЭСН07-05-001-02	Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т	100 шт	0,03	1	0,03					
		Всего по позиции							387 876,67		11 636,30
8	ГЭСН33-04-029-03	Устройство фундаментов для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: с укладкой на горизонтальную поверхность 4-х лежней	компл	1	1	1					
		Всего по позиции							30 161,22		30 161,22
9	ГЭСН33-04-029-07	Установка оборудования для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: проходных подстанций с кабельными вводами	компл	1	1	1					
		Всего по позиции							73 571,96		73 571,96
10	ГЭСНм08-01-025-02	Подстанция комплектная трансформаторная напряжением до 10 кВ с трансформатором мощностью: до 1000 кВ-А	шт	1	1	1					
		Всего по позиции							157 245,03		157 245,03
11	ГЭСНм08-01-062-02	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 3 т	шт	1	1	1					
		Всего по позиции							118 819,00		118 819,00
16	ГЭСНм08-02-148-04	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг	100 м	0,05	1	0,05					
		Всего по позиции							54 836,00		2 741,80
22	ГЭСНм08-02-144-06	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 150 мм2	100 шт	0,04	1	0,04					
		Всего по позиции							51 132,50		2 045,30
31	ГЭСНм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,36	1	0,36					
		Всего по позиции							39 613,28		14 260,78
КЛ-10 кВ											
39	ГЭСНм08-02-165-09	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2	шт	2	1	2					
		Всего по позиции							71 202,69		142 405,38
ПНР											
44	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений	0,1	1	0,1					
		Всего по позиции							33 389,60		3 338,96
45	ГЭСНп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	измерение	1	1	1					
		Всего по позиции							2 576,36		2 576,36
46	ГЭСНп01-12-010-01	Испытание: обмотки трансформатора силового	испытание	1	1	1					
		Всего по позиции							6 303,97		6 303,97
47	ГЭСНп01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ	испытание	1	1	1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции										16 795,55	12
Раздел 2. Оборудование, материалы											
48	Оборудование	КТП 630 кВА №231	шт	1	1	1			1 167 000,00	1,02	1 190 340,00
Всего по позиции											1 190 340,00
49	Оборудование	Трансформатор ТМГ-630 кВА 610,4 УУч-0 УХЛП Алтранс 2508 3П701	шт	1	1	1			639 000,00	1,02	651 780,00
Всего по позиции											651 780,00
54	Материалы	Кабель ААБП 3х70-6 ГОСТ	м	5	1	5			800,00	1,02	4 080,00
Всего по позиции											4 080,00
55	Материалы	Блок ФБС 24.5.6	шт	1	1	1			2 005,21	1,02	2 045,31
Всего по позиции											2 045,31
56	Материалы	Блок ФБС 24.4.6	шт	2	1	2			2 005,21	1,02	4 090,63
Всего по позиции											4 090,63
57	Материалы	Щебень 20*40	м3	3	1	3			833,33	1,02	2 549,99
Всего по позиции											2 549,99
59	Материалы	Полоса 4х40	м	18	1	18			102,99	1,02	1 890,90
Всего по позиции											1 890,90
60	Материалы	Уголок 50х50х6	м	18	1	18			67,73	1,02	1 243,52
Всего по позиции											1 243,52
КП-6кВ от КТП-205											
63	Материалы	Муфта ЗКНТп-10 (70-120) с наконечниками	компл	2	1	2			2 598,72	1,02	5 301,39
Всего по позиции											5 301,39
64	Материалы	Гильза ГА 120-14	шт	32	1	32			37,50	1,02	1 224,00
Всего по позиции											1 224,00
65	Материалы	Трубка термоусаживаемая с клеем ТТ 1,22м	шт	6	1	6			272,08	1,02	1 665,13
Всего по позиции											1 665,13
66	Материалы	Гильза ГА 95-13 алюминевая	шт	20	1	20			33,00	1,02	673,20
Всего по позиции											673,20
67	Материалы	Гильза ГА 120-14	шт	20	1	20			37,50	1,02	765,00
Всего по позиции											765,00
68	Материалы	Трубка термоусаживаемая с клеем ТТ 1,22м	шт	5	1	5			272,08	1,02	1 387,61
Всего по позиции											1 387,61
Итого по смете:											
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											
										358 483,24	
										122 821,31	
										131 491,44	
										52 248,85	
										51 921,84	
										145 136,93	
										26 760,74	
										25 883,43	
										10 568,11	
										20 212,93	
										38 793,17	
										22 918,55	
										444 650,03	
										82 243,98	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		эксплуатация машин и механизмов									105 608,01
		оплата труда машинистов (Отм)									41 680,74
		материалы									31 708,71
		накладные расходы									120 206,97
		сметная прибыль									63 201,62
		Оборудование									1 842 120,00
		Прочие затраты									29 014,84
		Пусконаладочные работы									29 014,84
		в том числе:									
		оплата труда									13 816,59
		накладные расходы									10 224,28
		сметная прибыль									4 973,97
		Всего									2 460 921,80
		Всего ФОТ (справочно)									175 070,16
		Всего накладные расходы (справочно)									169 224,42
		Всего сметная прибыль (справочно)									91 094,14
		НДС 20%									492 184,36
		ВСЕГО по смете									2 953 106,16
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				208,6584426					23 211,87
		Затраты труда машинистов				69,5541994					
		ПНР "вхолостую"									
		в том числе:									
421/пр_2020_прил.8_п.1_гр.6		Электротехнические устройства	%			80					23 211,87
		ПНР "под нагрузкой"									5 802,97
		в том числе:									
421/пр_2020_прил.8_п.1_гр.7		Электротехнические устройства	%			20					5 802,97

Составил: _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]