



И.И. Науменко

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

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

Результаты письма Минстроя России об индексации сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленные 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. № 326/пр

Результаты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый 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

Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛ-0,4кВ ТП - 172 ф. "Мурманская-Утинская" г. Артем  
(наименование работ и затрат)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА)

Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛ-0,4кВ ТП - 172 ф. "Мурманская-Утинская" г. Артем  
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом  
Основание (проектная и (или) иная техническая документация)  
Составлен(а) в текущем уровне цен на 2025 год  
Сметная стоимость 2 843,37 тыс.руб.  
в том числе:  
строительных работ 1 541,58 тыс.руб.  
монтажных работ 570,24 тыс.руб.  
оборудования 0,00 тыс.руб.  
прочих затрат 0,00 тыс.руб.

Средств на оплату труда рабочих 219,72 тыс.руб.  
Средств на оплату труда машинистов 0,00 тыс.руб.  
Нормативные затраты труда рабочих 513,15 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. Демонтажные работы											
1	ГЭСН33-04-041-02	Снятие ответственный ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	е	10	1	10					

Приложение №2 к договору ЕП-1325/ДСК от 28.02.2025г.  
Приложение № 3  
Утверждено приказом Минстроя РФ № 42/пр от 4 августа 2025г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.



О.И. Черныш

УТВЕРЖДАЮ:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		Всего по позиции									9 440,98
2	ГЭСН33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	29	1	29			2 519,03		73 061,97
		Всего по позиции									
3	ГЭСН33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода	шт	29	1	29			351,40		10 190,64
		Всего по позиции									
4	ГЭСН33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных	шт	26	1	26			3 138,48		81 600,55
		Всего по позиции									
5	ГЭСН33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных с подкосом	шт	3	1	3			8 393,64		25 180,92
		Всего по позиции									
Раздел 2. Реконструкция											
6	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	шт	36	1	36			1 828,51		65 826,18
		Всего по позиции									
7	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов осадки одностоечных опор	шт	20	1	20			588,01		11 760,27
		Всего по позиции									
8	ГЭСН33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов осадки сложных опор	шт	8	1	8			696,46		5 571,67
		Всего по позиции									
9	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	шт	20	1	20			9 916,20		198 324,08
		Всего по позиции									
10	ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	шт	8	1	8			20 530,31		164 242,44
		Всего по позиции									
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 автоподъемника	1000 м	1,28	1	1,28			245 217,09		313 877,87
		Всего по позиции									
12	ГЭСН33-04-013-02	Устройство оттяжений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в оттяжении 2	оттяжения в	10	1	10			2 624,55		28 245,53
		Всего по позиции							505,06		20 545,84
13	П 03-01-01-046 (С6 Смета в.78)	Перевозка бетонных и ж/б изделий и переродочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км 1 класс груза	1 т груза	40,68	1	40,68			20 545,84		20 545,84
		Всего по позиции							328,15		13 349,14
14	П 01-01-01-003 (С6 Смета в.78)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	40,68	1	40,68			328,15		13 349,14
		Всего по позиции									
15	Р 01-01-02-003 (С6 Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	40,68	1	40,68			328,15		13 349,14
		Всего по позиции									
Раздел 3. Оборудование, материалы											
16	Материалы	Стойка СК 12	шт	28	1	28			13 000,00	1,0506	382 418,40
		Цена=15600/1,2									382 418,40
		Всего по позиции							11 250,00	1,0506	94 554,00
17	Материалы	Стойка СК 10	шт	8	1	8					94 554,00
		Цена=13500/1,2									9 105,17
		Всего по позиции							1 083,33	1,0506	9 105,17
18	Материалы	Сопряжение	шт	8	1	8					9 105,17
		Цена=1300/1,2									9 105,17
		Всего по позиции									
19	Материалы	Хомут для сопряжения	шт	8	1	8			125,00	1,0506	1 050,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена=150/1,2									
		Всего по позиции									1 050,50
20	Материалы	Галка М16	шт	36	1	36				16,67	1,0506
		Цена=20/1,2									630,49
21	Материалы	Всего по позиции									630,49
		Провод СИП 2 3*120+1*95	м	855	1	855				456,67	1,0506
		Цена=548/1,2									410 209,76
		Всего по позиции									410 209,76
22	Материалы	Провод СИП 2 3*70+1*50	м	45	1	45				267,50	1,0506
		Цена=321/1,2									12 646,60
		Всего по позиции									12 646,60
23	Материалы	Провод СИП 2 3*50+1*50	м	80	1	80				205,00	1,0506
		Цена=246/1,2									17 229,84
		Всего по позиции									17 229,84
24	Материалы	Провод СИП4 4х25	м	300	1	300				116,67	1,0506
		Цена=140/1,2									36 772,05
		Всего по позиции									36 772,05
25	Материалы	Провод СИП4 4х16	м	100	1	100				39,17	1,0506
		Цена=47/1,2									4 115,20
		Всего по позиции									4 115,20
26	Материалы	Зажим анкерный РА-2200	шт	20	1	20				436,67	1,0506
		Цена=524/1,2									9 175,31
		Всего по позиции									9 175,31
27	Материалы	Зажим анкерный РА-1500	шт	8	1	8				291,67	1,0506
		Цена=350/1,2									2 451,43
		Всего по позиции									2 451,43
28	Материалы	Зажим подержжающий PS 1500	шт	20	1	20				227,50	1,0506
		Цена=273/1,2									4 780,23
		Всего по позиции									4 780,23
29	Материалы	Крюк универсальный SOT-29-10	шт	120	1	120				187,50	1,0506
		Цена=225/1,2									23 638,50
		Всего по позиции									23 638,50
30	Материалы	Монтажная лента F 20	м	150	1	150				61,67	1,0506
		Цена=74/1,2									9 718,58
		Всего по позиции									9 718,58
31	Материалы	Усиленная шпала С 20	шт	200	1	200				15,00	1,0506
		Цена=18/1,2									3 151,80
		Всего по позиции									3 151,80
32	Материалы	Зажим анкерный абонентский РА 4 10/50	шт	60	1	60				250,00	1,0506
		Цена=300/1,2									15 759,00
		Всего по позиции									15 759,00
33	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт	180	1	180				186,67	1,0506
		Цена=224/1,2									35 300,79
		Всего по позиции									35 300,79
34	Материалы	Траверса NetSC	шт	1	1	1				5 250,00	1,0506
		Цена=6300/1,2									5 515,65
		Всего по позиции									5 515,65
35	Материалы	Изолятор ШО 20Г-1 (ГО)	шт	3	1	3				37,50	1,0506
		Цена=45/1,2									118,19
		Всего по позиции									118,19
36	Материалы	Колпачок для изоляторов К-22	шт	3	1	3				5,42	1,0506
		Цена=6,50/1,2									17,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции									17,08
37	Материалы	Изопента ПБХ синяя Цена=1101,2	шт	3	1	3				91,67	1,0506
		Всего по позиции									288,93
38	Материалы	Гильза ГА 120-14 алюминиевая Цена=891,2	шт	8	1	8				74,17	1,0506
		Всего по позиции									623,38
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											
накладные расходы											
сметная прибыль											
Монтажные работы											
в том числе:											
Материалы											
Всего											
Всего ФОТ (справочно)											
Всего накладные расходы (справочно)											
Всего сметная прибыль (справочно)											
Проектные работы 5%											
Изыскательские работы 5%											
Всего											
Непредвиденные затраты 2%											
Всего с непредвиденными											
НДС 20%											
ВСЕГО по смете											
справочно:											
Затраты труда рабочих											
Справочно											
затраты труда рабочих											
513,1531104											

Составил: Инженер-Сметчик

[подпись (инициалы, фамилия)]

В.Ю. Дедюк

Проверил: Генеральный директор

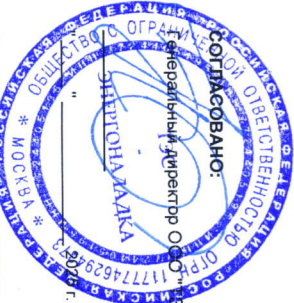
[подпись (инициалы, фамилия)]

И.И. Наумкин

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55969, с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/нр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

2. Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

3. Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.



И.И. Наумки

Наименование нормативного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

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

Реквизиты письма Минстроя России об изменении 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. № 326/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 объекта Российской Федерации  
Наименование зоны объекта Российской Федерации

Приложение №2 к договору ЕП-1325/ДЭСК от 28.02.2025г.  
Приложение №3  
Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 4 августа 2025 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.

Директор Юго-западного АО ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"



О.И. Черныкин

ГРАНД-Смета, версия 2025.2

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составные к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов 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 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 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 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 962/пр

Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛН-0,4кВ ТП - 172 ф. "Поезд Гривачев" г.Артем  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА)  
(наименование объекта капитального строительства)

Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛН-0,4кВ ТП - 172 ф. "Поезд Гривачев" г.Артем  
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом  
Основание (проектная и (или) иная техническая документация)  
Составлен(а) в текущем уровне цен на 2025 год  
Сметная стоимость 1 618,47 тыс.руб.  
в том числе:  
строительных работ 889,75 тыс.руб.  
монтажных работ 332,32 тыс.руб.  
оборудования 0,00 тыс.руб.  
прочих затрат 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих  
Средства на оплату труда машинистов  
Нормативные затраты труда рабочих  
Нормативные затраты труда машинистов  
Сметная стоимость, руб.  
126,98 тыс.руб.  
0,00 тыс.руб.  
294,04 чел.-ч.  
чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСН33-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении 2									
	Всего по позиции										944,09
2	ГЭСН33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	13	1	13					32 747,43
	Всего по позиции										2 519,03
3	ГЭСН33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода	шт	13	1	13					4 568,23
	Всего по позиции										351,40
4	ГЭСН33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствольных	шт	10	1	10					3 138,48
	Всего по позиции										31 384,82
5	ГЭСН33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствольных с подкосом	шт	2	1	2					8 393,64
	Всего по позиции										16 787,28
6	ГЭСН33-04-042-03	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствольных с двумя подкосами	шт	1	1	1					12 246,80
	Всего по позиции										12 246,80
Раздел 2. Реконструкция											
7	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одноствольных железобетонных опор	шт	20	1	20					1 828,50
	Всего по позиции										36 570,09
8	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснестки одноствольных опор	шт	8	1	8					588,01
	Всего по позиции										4 704,10
9	ГЭСН33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснестки сложных опор	шт	6	1	6					696,46
	Всего по позиции										4 178,74
10	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с тавровыми без приставок: одноствольных	шт	8	1	8					9 916,20
	Всего по позиции										79 329,60
11	ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с тавровыми без приставок: одноствольных с одним подкосом	шт	6	1	6					20 530,31
	Всего по позиции										123 181,85
12	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 автомикроподъемника	1000 м	0,953	1	0,953					245 217,08
	Всего по позиции										233 691,88
13	ГЭСН33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвления е	1	1	1					2 624,55
	Всего по позиции										505,06
14	П 03-01-01-045 (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 I класс груза	1 т груза	21,47	1	21,47					10 843,64
	Всего по позиции										10 843,64
15	П 01-01-01-003 (С6.Смета в.78)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	21,47	1	21,47					328,15
	Всего по позиции										7 045,38
16	Р 01-01-02-003 (С6.Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	21,47	1	21,47					328,15
	Всего по позиции										7 045,38
Раздел 3. Оборудование, материалы											
17	Материалы	Стойка СК 12	шт	14	1	14					13 000,00
		Цена=15600/1,2									191 209,20
	Всего по позиции										11 250,00
18	Материалы	Стойка СК 10	шт	5	1	5					1,0506
											59 096,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена=13500/1,2									
		Всего по позиции									59 096,25
19	Материалы	Соприжение	шт	6	1	6			1 083,33	1,0506	6 828,88
		Цена=1300/1,2									6 828,88
		Всего по позиции							125,00	1,0506	787,95
20	Материалы	Хомут для сопряжения	шт	6	1	6					787,95
		Цена=150/1,2									787,95
		Всего по позиции									420,32
21	Материалы	Гайка М16	шт	24	1	24			16,67	1,0506	420,32
		Цена=20/1,2									420,32
		Всего по позиции							16,67	1,0506	70,05
22	Материалы	Гайка М10	шт	4	1	4					70,05
		Цена=20/1,2									70,05
		Всего по позиции							74,17	1,0506	311,59
23	Материалы	Болт М10х40	шт	4	1	4					311,59
		Цена=89/1,2									311,59
		Всего по позиции							436,67	1,0506	5 505,19
24	Материалы	Зажим анкерный для СИП-2 ПАЛА 95-2000 (95кв мм)/VS	шт	12	1	12					5 505,19
		Цена=524/1,2									5 505,19
		Всего по позиции							250,00	1,0506	3 151,80
25	Материалы	Зажим анкерный абонентский РА 4 10/50	шт	12	1	12					3 151,80
		Цена=300/1,2									3 151,80
		Всего по позиции							291,67	1,0506	1 838,57
26	Материалы	Зажим анкерный РА для СИП-2 ПАЛА 50-1500 (50-70кв мм)/VS	шт	6	1	6					1 838,57
		Цена=350/1,2									1 838,57
		Всего по позиции							227,50	1,0506	3 585,17
27	Материалы	Зажим поддерживающий PS 1500	шт	15	1	15					3 585,17
		Цена=273/1,2									3 585,17
		Всего по позиции							186,67	1,0506	9 413,54
28	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт	48	1	48					9 413,54
		Цена=224/1,2									9 413,54
		Всего по позиции							125,00	1,0506	393,98
29	Материалы	Изолянта ПВХ 0,13х15 мм черная 20м	шт	3	1	3					393,98
		Цена=150/1,2									393,98
		Всего по позиции							187,50	1,0506	6 500,59
30	Материалы	Крюк универсальный SOT-28,10	шт	33	1	33					6 500,59
		Цена=225/1,2									6 500,59
		Всего по позиции							61,67	1,0506	3 563,48
31	Материалы	Монтажная лента С-20 20*50	м	55	1	55					3 563,48
		Цена=74/1,2									3 563,48
		Всего по позиции							74,17	1,0506	233,77
32	Материалы	Наконечник ТА120-12-14	шт	3	1	3					233,77
		Цена=89/1,2									233,77
		Всего по позиции							74,17	1,0506	77,92
33	Материалы	Наконечник ТА95-12-13	шт	1	1	1					77,92
		Цена=89/1,2									77,92
		Всего по позиции									77,92
34	Материалы	Провод СИП 2 3*120+1*95_1046 (Nk17)	м	360	1	360			456,67	1,0506	172 719,90
		Цена=548/1,2									172 719,90
		Всего по позиции							205,00	1,0506	127 716,19
35	Материалы	Провод СИП 2 3*50+1*50	м	593	1	593					127 716,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена=2461,2									
		Всего по позиции									127 716,19
36	Материалы	Усиленная шпекла (бугель) НС-20-Т	шт	44	1	44				15,00	1,0506
		Цена=1811,2									693,40
		Всего по позиции									693,40
37	Материалы	Шайба Ф10 оцинк	шт	8	1	8				7,08	1,0506
		Цена=8,501,2									59,51
		Всего по позиции									59,51
		Итого по смете:									1 006 516,90
		Всего прямые затраты (справочно)									126 983,33
		в том числе:									230 271,90
		Оплата труда рабочих									649 261,67
		Эксплуатация машин									869 747,23
		Материалы									126 983,33
		Строительные работы									230 271,90
		в том числе:									316 937,69
		оплата труда									130 792,82
		эксплуатация машин и механизмов									64 761,49
		Материалы									332 323,98
		накладные расходы									332 323,98
		сметная прибыль									332 323,98
		Монтажные работы									332 323,98
		в том числе:									332 323,98
		Материалы									332 323,98
		Всего									1 202 071,21
		Всего ФОТ (справочно)									126 983,33
		Всего накладные расходы (справочно)									130 792,82
		Всего сметная прибыль (справочно)									64 761,49
		Проектные работы 5%									60 103,56
		Изъясательские работы 5%									60 103,56
		Всего									1 322 278,33
		Непредвиденные затраты 2%									26 445,57
		Всего с непредвиденными									1 348 723,90
		НДС 20%									269 744,78
		ВСЕГО по смете									1 618 468,68
		справочно:									
		Затраты труда рабочих									
		Справочно									
		затраты труда рабочих									
											294,041027

Составил: Инженер-сметчик

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

В.Ю. Дедюк

Проверил: Генеральный директор

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

И.И. Наушкин

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869, с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

2. Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

3. Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.



И.И. Наумкин

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 изменения сметной стоимости строительства, включаемые в Федеративный реестр сметных нормативов и размещаемые в Федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индекса 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) 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

Реконструкция ЕП-0.4(0.23)кВ в ВЛН-0.4кВ ТП - 172 ф. "Освещение Поселка" г. Артем  
(наименование работы)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА)

Реконструкция ЕП-0.4(0.23)кВ в ВЛН-0.4кВ ТП - 172 ф. "Освещение Поселка" г. Артем  
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом  
Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен на 2025 год

Сметная стоимость  
в том числе:  
строительных работ  
монтажных работ  
оборудования  
прочих затрат

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

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
				измерения	на единицу измерения	коэффициенты					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Приложение №2 к договору ЕП-13/25/ДЭС-05 от 28.02.2025г.  
Утверждено приказом Минстроя РФ № 42/пр от 4 апреля 2025 г. в редакции приказа № 657/пр от 7 июля 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Юго-западного АО ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"



О.И. Чернышкин

ТРАН-Смета, версия 2025.2  
Изменения в сметные нормы, Федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в Федеративный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 87/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов 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 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 962/пр)  
Приказы Минстроя России от 26.12.2019 г. № 87/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 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 962/пр

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСНЗ-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	е	6	1	6					
	Всего по позиции										5 664,54
2	ГЭСНЗ-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	28	1	28					
	Всего по позиции										70 532,93
3	ГЭСНЗ-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода	шт	28	1	28					
	Всего по позиции										9 839,25
4	ГЭСНЗ-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствольных	шт	18	1	18					
	Всего по позиции										56 492,69
5	ГЭСНЗ-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствольных с подкосом	шт	10	1	10					
	Всего по позиции										83 936,42
Раздел 2. Реконструкция											
6	ГЭСНЗ-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одноствольных железобетонных опор	шт	23	1	23					
	Всего по позиции										42 055,61
7	ГЭСНЗ-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одноствольных опор	шт	19	1	19					
	Всего по позиции										11 172,25
8	ГЭСНЗ-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	шт	2	1	2					
	Всего по позиции										1 392,91
9	ГЭСНЗ-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38, 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствольных	шт	19	1	19					
	Всего по позиции										188 407,65
10	ГЭСНЗ-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38, 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствольных с одним подкосом	шт	2	1	2					
	Всего по позиции										41 060,52
11	ГЭСНЗ-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 автоматподъемника	1000 м	0,547	1	0,547					
	Всего по позиции										158 655,44
12	ГЭСНЗ-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механимов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвления	6	1	6					
	Всего по позиции										2 624,56
13	П 03-01-01-045 (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	25,99	1	25,99					
	Всего по позиции										13 126,51
14	П 01-01-01-003 (С6,Смета в.78)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	25,99	1	25,99					
	Всего по позиции										8 528,62
15	Р 01-01-02-003 (С6,Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	25,99	1	25,99					
	Всего по позиции										8 528,62
Раздел 3. Оборудование, материалы											
16	Материалы	Стойка СК 12	шт	21	1	21					
	Цена=15600/1,2										
	Всего по позиции										286 813,80
17	Материалы	Стойка СК 10	шт	2	1	2					
	Цена=13500/1,2										
	Всего по позиции										23 638,50
18	Материалы	Соприжение	шт	8	1	8					
											9 105,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена=1300/1,2									
		Всего по позиции									9 105,17
19	Материалы	Хомут для сопряжения Цена=150/1,2	шт	8	1	8			125,00	1,0506	1 050,60
		Всего по позиции									1 050,60
20	Материалы	Усиленная скрепа (бугель) НС-20-Т Цена=18/1,2	шт	82	1	82			15,00	1,0506	1 292,24
		Всего по позиции									1 292,24
21	Материалы	Гайка М16 Цена=20/1,2	шт	32	1	32			16,67	1,0506	560,43
		Всего по позиции									560,43
22	Материалы	Провод СИП 2 3*120+1*95 Цена=548/1,2	м	402	1	402			456,67	1,0506	192 870,56
		Всего по позиции									192 870,56
23	Материалы	Провод СИП 2 3*70+1*50 Цена=32/1,2	м	115	1	115			267,50	1,0506	32 319,08
		Всего по позиции									32 319,08
24	Материалы	Провод СИП 2 3*50+1*50 Цена=246/1,2	м	130	1	130			205,00	1,0506	27 998,49
		Всего по позиции									27 998,49
25	Материалы	Провод СИП 4 4х16 Цена=47/1,2	м	80	1	80			39,17	1,0506	3 292,16
		Всего по позиции									3 292,16
26	Материалы	Зажим анкерный РА-2200 Цена=524/1,2	шт	12	1	12			436,67	1,0506	5 505,19
		Всего по позиции									5 505,19
27	Материалы	Зажим анкерный РА-1500 Цена=350/1,2	шт	4	1	4			291,67	1,0506	1 225,71
		Всего по позиции									1 225,71
28	Материалы	Зажим анкерный абонентский РА 4 10/50 Цена=300/1,2	шт	18	1	18			250,00	1,0506	4 727,70
		Всего по позиции									4 727,70
29	Материалы	Зажим поддерживающий PS 1500 Цена=273/1,2	шт	11	1	11			227,50	1,0506	2 629,13
		Всего по позиции									2 629,13
30	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95 Цена=224/1,2	шт	83	1	83			186,67	1,0506	16 277,59
		Всего по позиции									16 277,59
31	Материалы	Крюк универсальный SOT-29-10 Цена=225/1,2	шт	58	1	58			187,50	1,0506	11 425,28
		Всего по позиции									11 425,28
32	Материалы	Монтажная лента F 20 Цена=74/1,2	м	112	1	112			61,67	1,0506	7 256,54
		Всего по позиции									7 256,54
33	Материалы	Усиленная скрепа С 20 Цена=18/1,2	шт	112	1	112			15,00	1,0506	1 765,01
		Всего по позиции									1 765,01
34	Материалы	Наконечник ТА 120-12-14 Цена=160/1,2	шт	3	1	3			133,33	1,0506	420,23
		Всего по позиции									420,23
35	Материалы	Наконечник ТА86-12-13	шт	1	1	1			74,17	1,0506	77,92

