



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГЭСН33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	23	1	23					
		Всего по позиции					2 619,03				57 937,77
3	ГЭСН33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода	шт	23	1	23					
		Всего по позиции					351,40				8 082,24
4	ГЭСН33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоенных	шт	15	1	15					
		Всего по позиции					3 138,48				47 077,25
5	ГЭСН33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоенных с подкосом	шт	6	1	6					
		Всего по позиции					8 393,65				50 361,87
6	ГЭСН33-04-042-03	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоенных с двумя подкосами	шт	2	1	2					
		Всего по позиции					12 246,80				24 493,59
<b>Раздел 2. Реконструкция</b>											
7	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоенных железобетонных опор	шт	15	1	15					
		Всего по позиции					1 823,51				27 427,58
8	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов осадки одностоенных опор	шт	11	1	11					
		Всего по позиции					588,01				6 468,15
9	ГЭСН33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов осадки стальных опор	шт	2	1	2					
		Всего по позиции					696,46				1 392,91
10	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоенных	шт	11	1	11					
		Всего по позиции					9 916,20				109 078,25
11	ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоенных с одним подкосом	шт	2	1	2					
		Всего по позиции					20 530,31				41 060,62
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 автогидроподъемника	1000 м	0,602	1	0,602					
		Всего по позиции					245 217,09				147 620,69
13	ГЭСН33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвления	5	1	5					
		Всего по позиции					2 624,55				13 122,76
14	П 03-01-01-045 (Сб.Смета в.78)	Паравозка 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 грунта	1 т груза	16,95	1	16,95					
		Всего по позиции					606,06				8 560,77
		Всего по позиции									8 560,77
15	П 01-01-01-003 (Сб.Смета в.78)	Погрузочные работы при автомобильных паравозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	16,95	1	16,95					
		Всего по позиции					328,15				5 562,14
		Всего по позиции									5 562,14
16	Р 01-01-02-003 (Сб.Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных паравозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	16,95	1	16,95					
		Всего по позиции					328,15				5 562,14
		Всего по позиции									5 562,14
<b>Раздел 3. Оборудование, материалы</b>											
17	Материалы	Стойка СК 12	шт	15	1	15					
		Цена=15600/1,2					13 000,00			1,0506	204 887,00
		Всего по позиции									204 887,00
18	Материалы	Сопрежение	шт	4	1	4					
		Цена=1300/1,2					1 083,33			1,0506	4 552,59
		Всего по позиции									4 552,59
19	Материалы	Хомут для сопряжения	шт	4	1	4					
		Цена=150/1,2					125,00			1,0506	525,30
		Всего по позиции									525,30
20	Материалы	Гайка М16	шт	16	1	16					
							16,67			1,0506	280,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена=20/1,2									
		Всего по позиции									280,22
21	Материалы	Провода СИП 2 3*120+1*95	м	395	1	395				456,67	1,0506
		Цена=546/1,2									189 512,11
		Всего по позиции									189 512,11
22	Материалы	Провода СИП 2 3*70+1*50	м	207	1	207				267,50	1,0506
		Цена=321/1,2									58 174,35
		Всего по позиции									58 174,35
23	Материалы	Монтажная лента F 20	м	114	1	114				61,67	1,0506
		Цена=74/1,2									7 386,12
		Всего по позиции									7 386,12
24	Материалы	Усиленная серепа С 20	шт	10	1	10				15,00	1,0506
		Цена=18/1,2									157,59
		Всего по позиции									157,59
25	Материалы	Зажим анкерный РА-2200	шт	14	1	14				436,67	1,0506
		Цена=524/1,2									6 422,72
		Всего по позиции									6 422,72
26	Материалы	Зажим анкерный РА-1500	шт	6	1	6				291,67	1,0506
		Цена=350/1,2									1 838,57
		Всего по позиции									1 838,57
27	Материалы	Зажим анкерный абонентский РА 4 10/50	шт	12	1	12				250,00	1,0506
		Цена=300/1,2									3 151,80
		Всего по позиции									3 151,80
28	Материалы	Зажим поддерживающий PS 1500	шт	14	1	14				227,50	1,0506
		Цена=273/1,2									3 346,16
		Всего по позиции									3 346,16
29	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт	136	1	136				186,67	1,0506
		Цена=224/1,2									26 671,71
		Всего по позиции									26 671,71
30	Материалы	Крюк универсальный SOT-29.10	шт	31	1	31				187,50	1,0506
		Цена=225/1,2									6 106,61
		Всего по позиции									6 106,61
31	Материалы	Крюк под бондаж SOT-29.10	шт	31	1	31				187,50	1,0506
		Цена=225/1,2									6 106,61
		Всего по позиции									6 106,61
32	Материалы	Усиленная серепа (бугель) HC-20-T	шт	124	1	124				15,00	1,0506
		Цена=18/1,2									1 954,12
		Всего по позиции									1 954,12
33	Материалы	Наконечник ТА 120-12-14	шт	6	1	6				133,33	1,0506
		Цена=160/1,2									840,46
		Всего по позиции									840,46
34	Материалы	Наконечник ТА95-12-13	шт	2	1	2				74,17	1,0506
		Цена=89/1,2									155,85
		Всего по позиции									155,85
35	Материалы	Наконечник ТМ 25-8-7	шт	3	1	3				74,17	1,0506
		Цена=89/1,2									233,77
		Всего по позиции									233,77
36	Материалы	Изоглнта ПВХ синяя	шт	1	1	1				91,67	1,0506
		Цена=110/1,2									96,31
		Всего по позиции									96,31
37	Материалы	Изоглнта ПВХ красная	шт	1	1	1				91,67	1,0506
		Цена=110/1,2									96,31
		Всего по позиции									96,31
38	Материалы	Изоглнта ПВХ зеленая	шт	1	1	1				91,67	1,0506
		Всего по позиции									96,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена=110/1,2									
		Всего по позиции									96,31
39	Материалы	Трубка ТУТ толстостенная ТТ 28х6	шт	2	1	2				133,33	1,0506
		Цена=160/1,2									280,15
		Всего по позиции									280,15
40	Материалы	Гильза ГА 120-14	шт	6	1	6				133,33	1,0506
		Цена=160/1,2									840,46
		Всего по позиции									840,46
41	Материалы	Гильза ГА 95-13	шт	2	1	2				81,67	1,0506
		Цена=98/1,2									171,61
		Всего по позиции									171,61
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											
270,3789454											

Составил: Инженер-сметчик

[подпись (инициалы, фамилия)]

В.Ю. Девлюк

Проверил: Генеральный директор

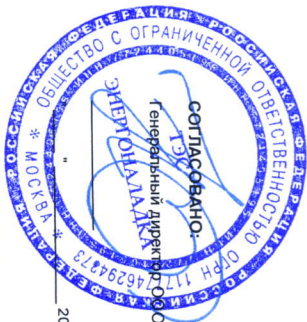
[подпись (инициалы, фамилия)]

И.И. Неумин

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. Год, прочие затраты понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184. Методики.

3. Год, прочие работы понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128. Методики.



2025 г.

И.И. Наумкин

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

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

Результаты письма Министра 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/лр

Результаты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утвержденных 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 ВЛ 0,4/0,23 кВ в ВЛ 0,4/0,4 кВ КТП-7/1 ф. "Севская" г. Артем  
(наименование строки)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА)

Реконструкция ВЛ 0,4/0,23 кВ в ВЛ 0,4/0,4 кВ КТП-7/1 ф. "Севская" г. Артем  
(наименование работ и затрат)

Составлен \_\_\_\_\_ 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 машинистов

108,88 тыс.руб.  
0,00 тыс.руб.  
258,13 чел.-ч.  
чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	на единицу измерения	Количество			на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
					4	5	6					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	ГЭСН33-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданию при количестве проводов в ответвлении	шт	20	1	20						6 608,61
Всего по позиции												6 608,61
2	ГЭСН33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	20	1	20						2 519,03
Всего по позиции												50 380,68

Приложение №2 к договору ЕП-13/25/ДЭСК от 28.02.2025.  
Приложение №3  
Утверждено приказом Министром РФ № 421/лр от 4 августа 2025 г. в редакции приказа № 557/лр от 7 июля 2025 г.

Директор Юго-западного АО ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"

УТВЕРЖДАЮ:

О.И. Чернышова  
2025 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ГЭСНЗ3-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода	шт	20	1	20					7 028,03
		Всего по позиции									351,40
4	ГЭСНЗ3-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствоечных	шт	2	1	2					6 276,97
		Всего по позиции									3 138,49
5	ГЭСНЗ3-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствоечных с подкосом	шт	12	1	12					8 393,64
		Всего по позиции									100 723,70
6	ГЭСНЗ3-04-042-03	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствоечных с двумя подкосами	шт	3	1	3					12 246,80
		Всего по позиции									36 740,40
<b>Раздел 2. Реконструкция</b>											
7	ГЭСНЗ3-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одноствоечных железобетонных опор	шт	15	1	15					27 427,58
		Всего по позиции									1 828,51
8	ГЭСНЗ3-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одноствоечных опор	шт	9	1	9					5 292,13
		Всего по позиции									696,45
9	ГЭСНЗ3-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	шт	3	1	3					2 089,36
		Всего по позиции									9 916,20
10	ГЭСНЗ3-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствоечных	шт	9	1	9					89 245,84
		Всего по позиции									20 530,31
11	ГЭСНЗ3-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствоечных с одним подкосом	шт	3	1	3					61 590,92
		Всего по позиции									245 217,06
12	ГЭСНЗ3-04-017-01	Подавса 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	0,48	1	0,48					117 704,19
		Всего по позиции									2 624,55
13	ГЭСНЗ3-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвления е	7	1	7					18 371,87
		Всего по позиции									505,06
14	П 03-01-01-045 (С6,Смета в.78)	Перевозка бетонных и жб изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобильных бортовани грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км   юрисс груза	1 т груза	16,95	1	16,95					8 560,77
		Всего по позиции									328,15
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	16,95	1	16,95					5 562,14
		Всего по позиции									5 562,14
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	16,95	1	16,95					328,15
		Всего по позиции									5 562,14
<b>Раздел 3. Оборудование, материалы</b>											
17	Материалы	Стройка СК 12	шт	15	1	15					204 867,00
		Цена=15600/1,2									204 867,00
		Всего по позиции									1 083,33
18	Материалы	Сопоржение	шт	3	1	3					3 414,44
		Цена=1300/1,2									3 414,44
		Всего по позиции									125,00
19	Материалы	Хомут для сопряжения	шт	3	1	3					393,98
		Цена=150/1,2									393,98
		Всего по позиции									16,67
20	Материалы	Гайка М16	шт	12	1	12					210,16
		Цена=20/1,2									210,16
		Всего по позиции									16,67
21	Материалы	Гайка М10	шт	4	1	4					70,05
		Цена=20/1,2									70,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Всего по позиции										70,05
22	Материалы	Шайба ф16 Цена=20/1,2	шт	8	1	8					140,11
23	Материалы	Всего по позиции Провод СИП 2 3*120+1*95 Цена=546/1,2	м	260	1	260					140,11
24	Материалы	Всего по позиции Провод СИП 2 3*50+1*50 Цена=246/1,2	м	10	1	10					2 153,73
25	Материалы	Всего по позиции Провод СИП 4х25 Цена=140/1,2	м	210	1	210					2 153,73
26	Материалы	Всего по позиции Провод СИП 4х16 Цена=47/1,2	м	250	1	250					25 740,44
27	Материалы	Всего по позиции Зажим анкерный РА-2200 Цена=524/1,2	шт	8	1	8					10 288,00
28	Материалы	Всего по позиции Зажим анкерный РА-1500 Цена=350/1,2	шт	2	1	2					436,67
29	Материалы	Всего по позиции Зажим подержающий PS 1500 Цена=273/1,2	шт	5	1	5					291,67
30	Материалы	Всего по позиции Зажим ответвительный ОР-95 Цена=224/1,2	шт	120	1	120					3 670,12
31	Материалы	Всего по позиции Зажим анкерный абонентский РА 4 10/50 Цена=300/1,2	шт	54	1	54					612,86
32	Материалы	Всего по позиции Крюк универсальный SOT-29,10 Цена=225/1,2	шт	25	1	25					227,50
33	Материалы	Всего по позиции Монтажная лента F 20 Цена=74/1,2	м	50	1	50					1 195,06
34	Материалы	Всего по позиции Усиленная скрепа С 20 Цена=18/1,2	шт	50	1	50					1 195,06
35	Материалы	Всего по позиции Гофротруба ПНД 32мм черная Цена=92/1/1,2	м	10	1	10					23 533,86
36	Материалы	Всего по позиции Труба двустенная ПНД гибкая для кабельной канализации д.63 Цена=133/1,2	м	2	1	2					250,00
37	Материалы	Всего по позиции Усиленная скрепа (бугель) НС-20-Т Цена=18/1,2	шт	50	1	50					14 183,10
38	Материалы	Всего по позиции Гильза ГА 50 Цена=160/1,2	шт	4	1	4					187,50
39	Материалы	Всего по позиции Наконечник ТА 120-12-14 Цена=160/1,2	шт	3	1	3					4 924,69
	Всего по позиции										3 239,53
	Всего по позиции										61,67
	Всего по позиции										15,00
	Всего по позиции										767,95
	Всего по позиции										767,50
	Всего по позиции										8 063,36
	Всего по позиции										8 063,36
	Всего по позиции										110,83
	Всего по позиции										1 0506
	Всего по позиции										232,88
	Всего по позиции										15,00
	Всего по позиции										1 0506
	Всего по позиции										767,95
	Всего по позиции										767,95
	Всего по позиции										133,33
	Всего по позиции										1 0506
	Всего по позиции										560,37
	Всего по позиции										133,33
	Всего по позиции										1 0506
	Всего по позиции										420,23
	Всего по позиции										420,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	Материалы	Наконечник ТА95-12-13 Цена=89/1,2	шт	1	1	1				74,17	77,92
		Всего по позиции									77,92
41	Материалы	Болт М10х40 оцинк Цена=30/1,2	шт	4	1					25,00	105,06
		Всего по позиции									105,06
42	Материалы	Саморез М4х32 Цена=2/1,2	шт	100	1					1,67	175,45
		Всего по позиции									175,45
43	Материалы	Диск отрезной 125х1х22 Цена=50/1,2	шт	5	1					41,67	218,89
		Всего по позиции									218,89
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%											
Износительские работы 5%											
Всего											
Непредвиденные затраты 2%											
Всего с непредвиденными											
НДС 20%											
ВСЕГО по смете											
справочно:											
Затраты труда рабочих											
Справочно											
затраты труда рабочих											
258,1273164											

Составил: Инженер-сметчик

[подпись, подпись (инициалы, фамилия)]

В.Ю. Дедюк

Проверил: Генеральный директор

[подпись, подпись (инициалы, фамилия)]

И.И. Наркин

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. № 79пр (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.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Реконструкция</b>											
1	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	0,18	1	0,18					
		Всего по позиции							245 217,06		44 139,07
<b>Раздел 2. Оборудование, материалы</b>											
2	Материалы	Провод СИП 2-3*120+1*95	м	180	1	180			456,67	1,0506	86 359,95
		Цена=548/1,2									86 359,95
		Всего по позиции							436,67	1,0506	3 670,12
3	Материалы	Зажим анкерный РА-2200	шт	8	1	8					
		Цена=524/1,2									3 670,12
		Всего по позиции							227,50	1,0506	717,03
4	Материалы	Зажим поддерживающий РС 1500	шт	3	1	3					
		Цена=273/1,2									717,03
		Всего по позиции							186,67	1,0506	5 883,47
5	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт	30	1	30					
		Цена=224/1,2									5 883,47
		Всего по позиции							250,00	1,0506	2 363,85
6	Материалы	Зажим анкерный абонентский РА 4 10/50	шт	9	1	9					
		Цена=300/1,2									2 363,85
		Всего по позиции							133,33	1,0506	420,23
7	Материалы	Гильза ГА 120-14	шт	3	1	3					
		Цена=160/1,2									420,23
		Всего по позиции							81,67	1,0506	85,80
8	Материалы	Гильза ГА 95-13	шт	1	1	1					
		Цена=98/1,2									85,80
		Всего по позиции							74,17	1,0506	77,92
9	Материалы	Наконечник ТА95-12-13	шт	1	1	1					
		Цена=89/1,2									77,92
		Всего по позиции							133,33	1,0506	420,23
10	Материалы	Наконечник ТА 120-12-14	шт	3	1	3					
		Цена=160/1,2									420,23
		Всего по позиции							25,00	1,0506	105,06
11	Материалы	Болт М10х40 оцинк	шт	4	1	4					
		Цена=30/1,2									105,06
		Всего по позиции							16,67	1,0506	70,05
12	Материалы	Гайка М10	шт	4	1	4					
		Цена=20/1,2									70,05
		Всего по позиции							16,67	1,0506	140,11
13	Материалы	Шайба Ф10	шт	8	1	8					
		Цена=20/1,2									140,11
		Всего по позиции							133,33	1,0506	140,08
14	Материалы	Трубка TUT толстостенная ТТ 28/6	шт	1	1	1					
		Цена=160/1,2									140,08
		Всего по позиции									140,08
		Итого по смете:									128 736,47
		Всего прямые затраты (справочно)									10 296,43
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Эксплуатация машин									13 198,18
		Материалы									105 241,86
		Строительные работы									46 791,00
		в том числе:									
		оплата труда									10 296,43
		эксплуатация машин и механизмов									13 198,18
		материалы									7 439,89
		накладные расходы									10 605,32
		сметная прибыль									5 251,18
		Монтажные работы									97 801,97
		в том числе:									
		материалы									97 801,97
		Всего									144 592,97
		Всего ФОТ (справочно)									10 296,43
		Всего накладные расходы (справочно)									10 605,32
		Всего сметная прибыль (справочно)									5 251,18
		Проектные работы 5%									7 229,65
		Изыскательские работы 5%									7 229,65
		Всего									159 062,27
		Непредвиденные затраты 2%									3 181,05
		Всего с непредвиденными									162 233,32
		НДС 20%									32 446,66
		ВСЕГО по смете									194 679,98
		справочно:									
		Затраты труда рабочих									
		Справочно									
		затраты труда рабочих									

22.6878624

Составил: Инженер-сметчик

В.Ю. Дедюк

[Подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: Генеральный директор

[Подпись (инициалы, фамилия)]

И.И. Наумин

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.

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоалладка"  
И.И. Наушкин  
2025 г.

Приложение №2 к договору ЕП-13/25/ДЭС от 28.02.2025г.  
Приложение №3  
Утверждено приказом Минстроя РФ № 42/пр от 4 августа 2026 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.  
Директор Юго-западного АО ООО "Надежность-Энергосетевая компания"  
О.И. Чернышкин  
2025 г.

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

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

Результаты письма Минстроя России об индексах 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

Результаты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утвержденный в соответствии с пунктом 22(1) Правиллами 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 ВЛН-0,4кВ КТП-13 ф. "Тугачева-Мурманская" г.Артем  
(наименование строки)

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

Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛН-0,4кВ КТП-13 ф. "Тугачева-Мурманская" 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			индекс	Сметная стоимость, руб.		
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов		на единицу измерения в базисном уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>											
1	ГЭСН33-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении 2	ответвления	2	1	2					
	Всего по позиции								944,09		1 888,18
2	ГЭСН33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	4	1	4			2 519,04		10 076,15
	Всего по позиции								351,40		1 405,60
3	ГЭСН33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода	шт	4	1	4			3 136,48		3 136,48
	Всего по позиции										
4	ГЭСН33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных	шт	1	1	1					
	Всего по позиции										
5	ГЭСН33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных с подкосом	шт	2	1	2			8 393,64		16 787,28
	Всего по позиции										
6	ГЭСН33-04-042-03	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных с двумя подкосами	шт	1	1	1			12 246,80		12 246,80
	Всего по позиции										
<b>Раздел 2. Реконструкция</b>											
7	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	шт	11	1	11			1 828,50		20 113,64
	Всего по позиции										
8	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	шт	1	1	1			588,01		588,01
	Всего по позиции										
9	ГЭСН33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	шт	5	1	5			696,45		3 482,27
	Всего по позиции										
10	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	шт	1	1	1			9 916,21		9 916,21
	Всего по позиции										
11	ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	шт	5	1	5			20 530,30		102 651,52
	Всего по позиции										
12	ГЭСН33-04-017-01	Подвеса 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	0,246	1	0,246					
	Всего по позиции										
	Всего по позиции								245 217,03		60 323,39
13	ГЭСН33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвления	2	1	2			2 624,55		5 249,10
	Всего по позиции								505,06		6 277,90
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	12,43	1	12,43			328,15		4 078,90
	Всего по позиции										
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	12,43	1	12,43			328,15		4 078,90
	Всего по позиции										
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	12,43	1	12,43			328,15		4 078,90
	Всего по позиции										
	Всего по позиции								4 078,90		4 078,90
<b>Раздел 3. Оборудование, материалы</b>											
17	Материалы	Стойка СК 12	шт	11	1	11			13 000,00	1,0506	150 235,80
	Материалы	Цена=15600/1,2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции									150 235,80
18	Материалы	Сопрежение Цена=1300/1,2	шт	5	1	5			1 083,33	1,0506	5 690,73
		Всего по позиции									5 690,73
19	Материалы	Хомут для сопряжения Цена=150/1,2	шт	5	1	5			125,00	1,0506	656,63
		Всего по позиции									656,63
20	Материалы	Гайка М16 Цена=20/1,2	шт	16	1	16			16,67	1,0506	280,22
		Всего по позиции									280,22
21	Материалы	Гайка М10 Цена=20/1,2	шт	4	1	4			16,67	1,0506	70,05
		Всего по позиции									70,05
22	Материалы	Провод СИП 2 3*120+1*95 Цена=548/1,2	м	246	1	246			456,67	1,0506	118 025,27
		Всего по позиции									118 025,27
23	Материалы	Зажим анкерный РА-2200 Цена=524/1,2	шт	8	1	8			436,67	1,0506	3 670,12
		Всего по позиции									3 670,12
24	Материалы	Зажим анкерный абонентский РА 4 10/50 Цена=300/1,2	шт	4	1	4			250,00	1,0506	1 050,60
		Всего по позиции									1 050,60
25	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
26	Материалы	Зажим поддерживающий PS 1500 Цена=273/1,2	шт	4	1	4			227,50	1,0506	956,05
		Всего по позиции									956,05
27	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95 Цена=224/1,2	шт	22	1	22			186,67	1,0506	4 314,54
		Всего по позиции									4 314,54
28	Материалы	Крюк универсальный SOT-29.10 Цена=225/1,2	шт	14	1	14			187,50	1,0506	2 757,83
		Всего по позиции									2 757,83
29	Материалы	Монтажная лента F 20 Цена=74/1,2	м	30	1	30			61,67	1,0506	1 943,72
		Всего по позиции									1 943,72
30	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
31	Материалы	Наконечник ТА9S-12-13 Цена=89/1,2	шт	1	1	1			74,17	1,0506	77,92
		Всего по позиции									77,92
32	Материалы	Болт М10х40 оцинк Цена=30/1,2	шт	4	1	4			25,00	1,0506	105,06
		Всего по позиции									105,06
33	Материалы	Шайба Ф10 Цена=20/1,2	шт	8	1	8			16,67	1,0506	140,11
		Всего по позиции									140,11
34	Материалы	Усиленная скоба (бугель) НС-20-Т	шт	20	1	20			15,00	1,0506	315,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Цена=18/1,2											
Всего по позиции											
											315,18
Итого по смете:											
Всего прямые затраты (справочно)											473 590,18
в том числе:											
Оплата труда рабочих											52 368,73
Эксплуатация машин											106 200,29
Материалы											315 021,16
Строительные работы											419 847,66
в том числе:											
оплата труда											52 368,73
эксплуатация машин и механизмов											106 200,29
материалы											180 630,82
накладные расходы											53 939,78
сметная прибыль											26 708,04
Монтажные работы											134 390,34
в том числе:											
материалы											134 390,34
Всего											554 238,00
Всего ФОТ (справочно)											52 368,73
Всего накладные расходы (справочно)											53 939,78
Всего сметная прибыль (справочно)											26 708,04
Проектные работы 5%											27 711,90
Изыскательские работы 5%											27 711,90
Всего											609 661,80
Непредвиденные затраты 2%											12 193,24
Всего с непредвиденными											621 855,04
НДС 20%											124 371,01
ВСЕГО по смете											746 226,05
справочно:											
Затраты труда рабочих											
Справочно											
затраты труда рабочих											122 6490953

Составил: Инженер-сметчик

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

В.Ю. Дедюк

Проверил: Генеральный директор

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

И.И. Назимин

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. Наушкин

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 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 Минстроя России 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. № 1482  
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы  
Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Приложение №2 к Договору ЕП-13/25/ДЭСК от 28.02.2025г.  
Приложение № 3  
Утверждено приказом Минстроя РФ № 42/пр от 28.02.2025 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.  
УТВЕРЖДАЮ:  
Директор Юго-западного АО ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"  
О.И.Чернышкин  
2025 г.



ГРАНД-Смета, версия 2025.2

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие 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, 962/пр

Реконструкция ВП-0.410.23кВ в ВПН-0.4кВ КТП-13 Ф. "Брянская-1" г. Артем  
(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА)

Реконструкция ВП-0.410.23кВ в ВПН-0.4кВ КТП-13 Ф. "Брянская-1" 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 666.60 тыс.руб.  
в том числе:  
строительных работ 296.79 тыс.руб.  
монтажных работ 198.31 тыс.руб.  
оборудования 0.00 тыс.руб.  
прочих затрат 0.00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 49.73 тыс.руб.  
Средства на оплату труда машинистов 0.00 тыс.руб.  
Нормативные затраты труда рабочих 116.73 чел.-ч.  
Нормативные затраты труда машинистов чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	Сметная стоимость, руб.		
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов			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	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	е	4	1	4					
	Всего по позиции								944,09		3 776,36
2	ГЭСН33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	10	1	10					
	Всего по позиции								2 519,03		25 190,34
3	ГЭСН33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода	шт	10	1	10					
	Всего по позиции								351,40		3 514,01
4	ГЭСН33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствоечных	шт	3	1	3					
	Всего по позиции								3 138,48		9 415,44
5	ГЭСН33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствоечных с подкосом	шт	2	1	2					
	Всего по позиции								8 393,64		16 787,28
Раздел 2. Реконструкция											
6	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одноствоечных железобетонных опор	шт	5	1	5					
	Всего по позиции								1 828,50		9 142,50
7	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснести одноствоечных опор	шт	3	1	3					
	Всего по позиции								588,02		1 764,05
8	ГЭСН33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснести сложных опор	шт	1	1	1					
	Всего по позиции								696,47		696,47
9	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38: 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствоечных	шт	3	1	3					
	Всего по позиции								9 916,21		29 748,82
10	ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38: 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствоечных с одним подкосом	шт	1	1	1					
	Всего по позиции								20 530,31		20 530,31
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	0,349	1	0,349					
	Всего по позиции								245 217,16		85 580,79
12	ГЭСН33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвления	4	1	4					
	Всего по позиции								2 624,55		10 498,20
13	П 03-01-01-045 (СБ.Смета в.78)	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км 1 класс груза	1 т груза	5,65	1	5,65					
	Всего по позиции								328,15		1 854,05
14	П 01-01-01-003 (СБ.Смета в.78)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	5,65	1	5,65					
	Всего по позиции								328,15		1 854,05
15	Р 01-01-02-003 (СБ.Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	5,65	1	5,65					
	Всего по позиции								328,15		1 854,05
Раздел 3. Оборудование, материалы											
16	Материалы	Стойка СК 12	шт	4	1	4					
		Цена=15600/1,2							13 000,00	1,0506	54 631,20
		Всего по позиции									54 631,20
17	Материалы	Стойка СК 10	шт	1	1	1					
		Цена=13500/1,2							11 250,00	1,0506	11 819,25
		Всего по позиции									11 819,25
18	Материалы	Соприжение	шт	1	1	1					
									1 083,33	1,0506	1 138,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена=1300/1,2									
		Всего по позиции									1 138,15
19	Материалы	Хомут для сопряжения Цена=150/1,2	шт	1	1	1					131,33
		Всего по позиции									131,33
20	Материалы	Гайка М16 Цена=20/1,2	шт	4	1	4					70,05
		Всего по позиции									70,05
21	Материалы	Гайка М10 Цена=20/1,2	шт	4	1	4					70,05
		Всего по позиции									70,05
22	Материалы	Провод СИП 2 3*120+1*95 Цена=548/1,2	м	349	1	349					167 442,35
		Всего по позиции									167 442,35
23	Материалы	Провод СИП4 2х16 Цена=47/1,2	м	200	1	200					8 230,40
		Всего по позиции									8 230,40
24	Материалы	Зажим анкерный РА-2200 Цена=524/1,2	шт	8	1	8					426,67
		Всего по позиции									426,67
25	Материалы	Зажим анкерный абонентский РА 4 10/50 Цена=300/1,2	шт	20	1	20					250,00
		Всего по позиции									250,00
26	Материалы	Зажим поддерживающий PS 1500 Цена=273/1,2	шт	5	1	5					227,50
		Всего по позиции									227,50
27	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95 Цена=224/1,2	шт	50	1	50					186,67
		Всего по позиции									186,67
28	Материалы	Крюк универсальный SOT-29.10 Цена=225/1,2	шт	18	1	18					187,50
		Всего по позиции									187,50
29	Материалы	Монтажная лента F 20 Цена=74/1,2	м	30	1	30					61,67
		Всего по позиции									61,67
30	Материалы	Усиленная скрепа С 20 Цена=18/1,2	шт	30	1	30					15,00
		Всего по позиции									15,00
31	Материалы	Усиленная скрепа (бугель) HC-20-T Цена=18/1,2	шт	22	1	22					15,00
		Всего по позиции									15,00
32	Материалы	Шайба Ф10 Цена=20/1,2	шт	8	1	8					16,67
		Всего по позиции									16,67
33	Материалы	Болт М10х40 оцинк Цена=30/1,2	шт	4	1	4					25,00
		Всего по позиции									25,00
34	Материалы	Изоглента ПВХ черная Цена=110/1,2	шт	4	1	4					91,67
		Всего по позиции									91,67
35	Материалы	Крепеж для стропил 8*120	шт	6	1	6					158,33
		Всего по позиции									158,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена=190/1,2									
		Всего по позиции									998,05
36	Материалы	Наконечник ТА 120-12-14	шт	3	1	3				133,33	1,0506
		Цена=160/1,2									420,23
		Всего по позиции									420,23
37	Материалы	Наконечник ТА95-12-13	шт	1	1	1				74,17	1,0506
		Цена=89/1,2									77,92
		Всего по позиции									77,92
		Итого по смете:									418 516,16
		Всего прямые затраты (справочно)									418 516,16
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									49 728,71
		Эксплуатация машин									79 563,08
		Материалы									289 224,37
		Строительные работы									296 791,02
		в том числе:									
		оплата труда									49 728,71
		эксплуатация машин и механизмов									79 563,08
		материалы									90 917,02
		накладные расходы									51 220,56
		сметная прибыль									25 361,65
		Монтажные работы									198 307,35
		в том числе:									
		материалы									198 307,35
		Всего									495 098,37
		Всего ФОТ (справочно)									49 728,71
		Всего накладные расходы (справочно)									51 220,56
		Всего сметная прибыль (справочно)									25 361,65
		Проектные работы 5%									24 754,92
		Изъясательские работы 5%									24 754,92
		Всего									544 608,21
		Непредвиденные затраты 2%									10 892,16
		Всего с непредвиденными									555 500,37
		НДС 20%									111 100,07
		ВСЕГО по смете									666 600,44
		справочно:									
		Затраты труда рабочих									
		Справочно									
		затраты труда рабочих									

115.7250943

Составил: Инженер-сметчик

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

В.Ю. Давлюк

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.