

В Excel

(С) ООО "Эрикос-ЦСП" 1998-2013 СМЕТА ПЛЮС версия 3.2 релиз 20.8

СОГЛАСОВАНО

Директор МУП "Кировская горэлектросеть"

В.И.Рясин

" 29 " декабря 2018 г.



Локальная смета 118

Электромонтажные работы выполняемые сетевой организацией в рамках договора технологического присоединения: №09-ТП-2018 от 28.04.2018 г. (СНТ "Автомобилист") и для включения новой ВЛИ-0,4 кВ в систему электроснабжения города Кировска с подведомственной территорией по постоянной схеме.

Сметная стоимость 343,840 тыс.руб.
Норм. трудоемкость 72,59 чел/час
Сметная зар. плата 21,336 тыс.руб.

Основание:

Составлена в ценах на 1 Апреля 2018 г.

№ / № п / п	Обоснование сметной стоимости	Наименование работ и затрат	Кол - во [ед. изм.]	Стоим. единицы, руб.			Общая стоимость, руб.					Затраты труда ра- бочих, не занятых обслуживанием ме- ханизмов, чел - час	
				Всего	Экспл. машин	Стоимость мате- риалов	Всего	Основной заработ- ной платы	Экспл. машин в т.ч. заработн. платы	Стоимость мате- риалов		на един	всего
				Основная заработн. плата	в т.ч. заработн. плата								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13
<u>Раздел 1. Электромонтажные работы</u>													
1	ТЕР 33-04-016-01	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоечных деревянных опор Кзп=15.59, Кмаш=9.23, Кмат=0 НР=126% *0.85(107%) СП=60% *0.8(48%)	8 [1 опора]	12,28 3,20	9,08 2,91		1 069,57	399,10	670,47 362,94			0,20 0,11	1,60 0,88
2	ТЕР 33-04-001-01	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одностоечных Кзп=15.59, Кмаш=7.87, Кмат=4.24 НР=126% *0.85(107%) СП=60% *0.8(48%)	6 [1 опора]	295,66 54,94	157,13 17,66	83,59	14 685,30	5 139,09	7 419,68 1 651,92	2 126,53		3,17 0,78	19,02 4,68
3	ТЕР 33-04-001-02	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одностоечных с подкосом Кзп=15.59, Кмаш=7.86, Кмат=4.24 НР=126% *0.85(107%) СП=60% *0.8(48%)	2 [1 опора]	512,60 109,35	319,66 36,00	83,59	9 143,43	3 409,53	5 025,06 1 122,48	708,84		6,31 1,59	12,62 3,18

4	ТЕР 33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП- 2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника Кзп=15.59, Кмаш=8.26, Кмат=2.25 НР=126% *0.85(107%) СП=60% *0.8(48%)	0.29 [1000 м]	13995,80 1214,12	3442,08 772,97	9339,60	19 828,29	5 489,08	8 245,13 3 494,65	6 094,08	65,24 37,18	18,92 10,78
5	ТССЦ 111-3138	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн СS10.3, зажим РА1500	-0.58 [комплект]	780,09		780,09	-452,45			-452,45		
6	ТЕРм 08-02-144-06	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 150 мм ² Кзп=15.59, Кмаш=0, Кмат=15.58 НР=105% *0.85(89%) СП=65% *0.8(52%)	0.04 [100 шт.]	436,38 427,82		8,56	272,04	266,74		5,30	22,72	0,91
Итого по разделу							44 546,18	14 703,54	21 360,34 6 631,99	8 482,30		53,07 19,52
Накладные расходы [Н43=126% * 0.85 по поз.1-							22 781,00					
Итого с учетом накладных расходов							67 327,18	14 703,54	21 360,34 6 631,99	8 482,30		53,07 19,52
Сметная прибыль [Н49=60% * 0.8 по поз.1-4,							10 251,71					
Всего по разделу							77 578,89	14 703,54	21 360,34 6 631,99	8 482,30		53,07 19,52
Итого							44 546,18	14 703,54	21 360,34 6 631,99	8 482,30		53,07 19,52
Накладные расходы							22 781,00					
Сметная прибыль							10 251,71					
Всего							77 578,89	14 703,54	21 360,34 6 631,99	8 482,30		53,07 19,52
В том числе, монтажные работы							648,14	266,74		5,30		0,91
В том числе, строительные работы (ремонтно- строительные)							76 930,75	14 436,80	21 360,34 6 631,99	8 477,00		52,16 19,52

Нормативная трудоемкость				72,59
Сметная зарплата				
			21 335,53	
7	Средства на покрытие затрат по уплате НДС 18%			
	Всего с НДС	13 964,21		
	Раздел 2 .Материалы	91 543,10	21 335,53	72,59
8	Опора деревянная пропитанная 11м	10	8 568,68	85 686,75
		[шт]		
9	Болт 8х40 оц	1	140,00	140,00
		[кг]		
10	Болт М 10х40 оцинк	1	157,46	157,46
		[кг]		
11	Болт М 10х50	1	171,20	171,20
		[кг]		
12	Гайка DIN 934 М8	0,77	190,82	146,93
		[кг]		
13	Гайка М 8 оц	0,23	150,00	34,50
		[кг]		
14	Гайка М10	1	133,78	133,78
		[кг]		
15	Шайба М10	1	135,82	135,82
		[кг]		
16	Шайба пл 8	1	165,00	165,00
		[кг]		
17	СИП Зажим анкерный	14	882,88	12 360,33
		[шт]		
18	Крюк универсальный SOT76	14	288,26	4 035,69
		[шт]		
19	Провод СИП4 4*120	290	370,51	107 449,06
		[м]		
20	Узел подкоса УЗ	6	532,49	3 194,91
		[шт]		
Всего по разделу 2 без НДС			213 811,43	
НДС			38 486,06	
Всего по разделу 2 с НДС			252 297,49	
Итого по смете:			343 840,59	

Смету составил:ведущий инженер ПТС

 Папина С.Н.

В Excel

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата
России от 11.11.99 № 100

(С) ООО "Эрикос-ЦСП" 1998-2013 СМЕТА ПЛЮС версия 3.2 релиз 20.8

Инвестор
Заказчик:
Подрядчик:
Стройка:

Объект: Электромонтажные работы выполняемые сетевой организацией в рамках договора
технологического присоединения: №09-ТП-2018 от 28.04.2018 г. (СНТ "Автомобилист") и для включения
новой ВЛИ-0,4 кВ в систему электроснабжения города Кировска с подведомственной территорией по
постоянной схеме.

Форма по ОКУД	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт):	номер
	дата
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
1	29.12.18

Отчетный период	
с	по
29.10.18	29.12.18

Акт
о приемке выполненных работ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) руб.

Номер		Наименование работ	№№ Единичных расценок	Единица измерения	Выполнено работ		
по	позиция по				количество	цена единицы	стоим. работ
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 1. Электромонтажные работы

1	1	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоечных деревянных опор Кзп=15.59, Кмаш=9.23, Кмат=0, НР=126% *0.85, СП=60% *0.8	33-04-016-01	1 опора	8	12,28	1 069,57
2	2	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одностоечных Кзп=15.59, Кмаш=7.87, Кмат=4.24, НР=126% *0.85, СП=60% *0.8	33-04-001-01	1 опора	6	295,66	14 685,30
3	3	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одностоечных с подкосом Кзп=15.59, Кмаш=7.86, Кмат=4.24, НР=126% *0.85, СП=60% *0.8	33-04-001-02	1 опора	2	512,60	9 143,43

4	4	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника Кзп=15.59, Кмаш=8.26, Кмат=2.25, НР=126% *0.85, СП=60% *0.8	33-04-017-01	1000 м	0,29	13995,80	19 828,29
5	5	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500	111-3138	комплект	-0,58	780,09	-452,45
6	6	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 150 мм ² Кзп=15.59, Кмаш=0, Кмат=15.58, НР=105% *0.85, СП=65% *0.8	08-02-144-06	100 шт.	0,04	436,38	272,04
Итого по разделу							44 546,18
Накладные расходы [Н43=126% * 0.85 по поз.1-4, Н43=105% * 0.85 по поз.6]							22 781,00
Итого с учетом накладных расходов							67 327,18
Сметная прибыль [Н49=60% * 0.8 по поз.1-4, Н49=65% * 0.8 по поз.6]							10 251,71
Всего по разделу							77 578,89
Итого							44 546,18
Накладные расходы							22 781,00
Сметная прибыль							10 251,71
Всего							77 578,89
В том числе, монтажные работы							648,14
В том числе, строительные работы (ремонтно-строительные)							76 930,75
Нормативная трудоемкость							72,59
Сметная зарплата							21 335,53
7	7	Средства на покрытие затрат по уплате НДС 18%					13 964,21
Всего с НДС							91 543,10
Раздел 2 .Материалы							
8	Опора деревянная пропитанная 11м		10			8 568,68	85 686,75
			[шт]				
9	Болт 8х40 оц		1			140,00	140,00
			[кг]				
10	Болт М 10х40 оцинк		1			157,46	157,46
			[кг]				
11	Болт М 10х50		1			171,20	171,20
			[кг]				
12	Гайка DIN 934 М8		0,77			190,82	146,93
			[кг]				
13	Гайка М 8 оц		0,23			150,00	34,50
			[кг]				

14	Гайка М10	1	133,78	133,78
		[кг]		
15	Шайба М10	1	135,82	135,82
		[кг]		
16	Шайба пл 8	1	165,00	165,00
		[кг]		
17	СИП Зажим анкерный	14	882,88	12 360,33
		[шт]		
18	Крюк универсальный SOT76	14	288,26	4 035,69
		[шт]		
19	Провод СИП4 4*120	290	370,51	107 449,06
		[м]		
20	Узел подкоса У3	6	532,49	3 194,91
		[шт]		

Всего по разделу 2 без НДС

НДС

Всего по разделу 2 с НДС

Итого по акту:

213 811,43

38 486,06

252 297,49

343 840,59

Работу по акту выполнил: директор МУП "Кировская горэлектросеть"



В.И.Рясин