


Утверждаю:  
Главный инженер СП ЗЭС  
А.А. Воробьев  
" — " 2016 года

### Сводная таблица стоимости работ

#### Реконструкция ВЛ 35 кВ Амурская-Северная, филиал "АЭС"

№ п/п	Описание видов работ	Основание	стоимость
1	ВЛ 35 кВ Амурская-Северная (замена провода) Демонтаж	Лок. смета № 1	646 277.00
2	ВЛ 35 кВ Амурская-Северная (замена провода) Монтаж	Лок. смета № 2	5 711 929.00
3	ВЛ 35 кВ Амурская-Северная (замена фундамента) Демонтаж	Лок. смета № 3	632 602.00
4	ВЛ 35 кВ Амурская-Северная (замена фундамента) Монтаж	Лок. смета № 4	3 449 189.00
	Всего по смете:		10 439 997.00

Составил: Начальник сл. линий СП "ЗЭС"



А.С. Лавриченко

Проверил инж.-сметчик ГРН А.С. Лавриченко

«УТВЕРЖДАЮ»  
Смета на сумму: 646 277 руб.  
Главный инженер СД «Западные ЭС»  
А.А. Воробьев /  
«    »    20    г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1  
(Локальный сметный расчет)

Объект: ВЛ 35 кВ Амурская-Северная (замена провода) Демонтаж  
K2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;  
K3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;  
K4 - в т.ч. оплата механизаторов;  
K5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.  
K6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: 646.277 тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: 0.982 тыс. чел.ч

Составлена в текущих ценах на 07.2016 г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ств о	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч		
			всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	9	10	10

НР и СП для организаций с НДС

Раздел 1. Демонтажные работы на ВЛ 35 кВ Амурская-Северная 2

1. Е33-01-024-05	Подвеска проводов ВЛ 35 кВ сечением до 240 мм2 без пересечений с препятствиями при длине анкерного пролета до 1 км, 1 км линии (3 провода)	5.042	36 130 10 814	25 316 2 561	182 166	54 522	127 644 12 914	58.125 10.73	293.06625 54.10066
Начисления: H3= 0.5, H4= 0.5, H5= 0.5, H48= 0									
- K2 = 17.21; K3 = 5.53; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы		89%			60 018				

ПК РИК (вер.1.3.160201) тел./факс (495) 347-33-01										Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
2. Ц08-01-066-02		48%			32 369					
Разрядник напряжением до 20 кВ (Демонтаж виброгасителей), 1 компл. (3 фазы)										
Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5, Н48= 0										
- К2 = 17.21; К3 = 7.24; К4 = 17.21; К5 = 7.91; К6 =										
1										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
3. Ц08-01-042-01		81%			28 499					
Изолятор напряжением 35 кВ опорный (Демонтаж изоляторов), 1 компл. (3 шт.)										
Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5, Н48= 0										
- К2 = 17.21; К3 = 4.69; К4 = 17.21; К5 = 5.35; К6 =										
1										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
4. Е33-01-026-01		52%			18 296					
Подвеска одного грозозащитного троса ВЛ 35-500 кВ без пересечений с препятствиями при длине анкерного пролета до 1 км, 1 км линии										
Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5, Н48= 0										
- К2 = 17.21; К3 = 6.4; К4 = 17.21; К5 = 1; К6 = 1										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
		5.042	7 267	4 512	36 641	13 892	22 750	14.81	74.67202	
			2 755	223			1 125	1.04	5.24368	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1										
					332 444	152 705	179 740		820.81827	
							19 134		81.07434	
Раздел 2. Демонтажные работы на ВЛ 35 кВ Амурская-Северная 1										
5. Е33-01-024-05		1.16	36 130	25 316	41 910	12 544	29 367	58.125	67.425	
Подвеска проводов ВЛ 35 кВ сечением до 240 мм2 без пересечений с препятствиями при длине анкерного пролета до 1 км, 1 км линии (3 провода)										
Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5, Н48= 0										
- К2 = 17.21; К3 = 5.53; К4 = 17.21; К5 = 1; К6 = 1										
			10 814	2 561			2 971	10.73	12.4468	



Накладные расходы  
Сметная прибыль  
Всего с НР и СП

89%  
48%

13 808  
7 447  
63 166

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2

41 910 12 544 29 367 2 971 67.425 12.4468

ИТОГО ПО СМЕТЕ

374 354 165 249 209 107 22 105 888.24327 93.52114

СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

113 637 84 291 29 346 5 095 453.08 21.73

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 2, 3)

72 403 46 481 232 521 260 717 80 958 179 761 17 010 435.16327 71.79114

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 2, 3)

232 521 260 717 80 958 179 761 17 010 435.16327 71.79114

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

260 717 80 958 179 761 17 010 435.16327 71.79114

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

260 717 80 958 179 761 17 010 435.16327 71.79114

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89 - по стр. 1, 4, 5)

87 191 47 024 394 932 627 453 159 594 93 505 627 453 627 453 627 453 982 18 824 646 277 646 277 981.76441

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 4, 5)

394 932 627 453 159 594 93 505 627 453 627 453 627 453 982 18 824 646 277 646 277 981.76441

ВСЕГО ПО СМЕТЕ

627 453 159 594 93 505 627 453 627 453 627 453 982 18 824 646 277 646 277 981.76441

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

93 505 627 453 627 453 627 453 982 18 824 646 277 646 277 981.76441

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

627 453 627 453 627 453 982 18 824 646 277 646 277 981.76441

без пуско-наладки и оборудования

627 453 627 453 627 453 982 18 824 646 277 646 277 981.76441

с Кзоны

627 453 627 453 627 453 982 18 824 646 277 646 277 981.76441

с пуско наладочными и оборудованием

627 453 627 453 627 453 982 18 824 646 277 646 277 981.76441

с индекс дефлятором

627 453 627 453 627 453 982 18 824 646 277 646 277 981.76441

нормативная трудоемкость

982 18 824 646 277 646 277 981.76441

Непредвиденные расходы

18 824 646 277 646 277 981.76441

с индекс дефлятором

646 277 646 277 981.76441

Итого по смете

646 277 981.76441

Составил: Инженер службы линий

Д.В. Гаврилов

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник службы линий

А.С. Лавриченко

(должность, подпись, Ф.И.О.)

инициалы да ГМ

Ген. Инженер А.А.

«УТВЕРЖДАЮ»  
Смета на сумму: 5 711 929 руб.  
Главный инженер СП «Западные ЭС»  
А.А. Воробьев /  
« » 20\_\_ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2  
(Локальный сметный расчет)

Объект: ВЛ 35 кВ Амурская-Северная (замена провода) Монтаж

- К2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;  
К3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;  
К4 - в т.ч. оплата механизаторов;  
К5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.  
К6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: 5 711.929 тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: 1.590 тыс. чел.ч

Составлена в текущих ценах на 07.2016 г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ств о	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч		
			всего	экс. маш.	в т.ч. опл. труда осн. раб.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	обслуж. машины	всего
			4	5	6	7	8	9	10		
1	2	3									
НР и СП для организаций с НДС											

Раздел 1. Монтажные работы на ВЛ 35 кВ Амурская-Северная 2

1. Е33-01-024-05	Подвеска проводов ВЛ 35 кВ сечением до 240 мм2 без пересечений с препятствиями при длине анкерного пролета до 1 км, 1 км линии (3 провода)	5.042	72 259	50 632	364 331	109 044	255 287	116.25	586.1325
	- К2 = 17.21; К3 = 5.53; К4 = 17.21; К5 = 1; К6 = 1		21 627	5 123			25 828	21.46	108.20132
Накладные расходы		89%			120 036				

ПК РИК (вер.1.3.160201) тел./факс (495) 347-33-01										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Форма 4
< 20 Служба линий * 3 * 10а >										
Сметная прибыль		48%			64 739					
Всего с НР и СП					549 106					
2. Ц08-01-066-02		52	2 102	861	109 298	64 524	44 775	6.67	346.84	
Разрядник напряжением до 20 кВ, 1 компл. (3 Фазы)			1 241	112			5 844	0.45	23.4	
Начисления: Н48= 0										
- К2 = 17.21; К3 = 7.24; К4 = 17.21; К5 = 7.91; К6 =										
1										
Накладные расходы		81%			56 998					
Сметная прибыль		52%			36 591					
Всего с НР и СП					202 887					
3. Ц08-01-042-01		42	1 000	118	41 991	37 037	4 954	4.74	199.08	
Изолятор напряжением 35 кВ опорный, 1 компл. (3 шт.)			882	37			1 547	0.17	7.14	
Начисления: Н48= 0										
- К2 = 17.21; К3 = 4.69; К4 = 17.21; К5 = 5.35; К6 =										
1										
Накладные расходы		81%			31 253					
Сметная прибыль		52%			20 064					
Всего с НР и СП					93 308					
4. Е33-01-026-01		5.042	14 534	9 024	73 283	27 784	45 499	29.62	149.34404	
Подвеска одного грозозащитного троса ВЛ 35-500 кВ			5 510	446			2 249	2.08	10.48736	
без пересечений с препятствиями при длине анкерного										
пролета до 1 км, 1 км линии										
- К2 = 17.21; К3 = 6.4; К4 = 17.21; К5 = 1; К6 = 1										
Накладные расходы		89%			26 729					
Сметная прибыль		48%			14 416					
Всего с НР и СП					114 428					
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1					588 903	238 389	350 515		1281.3965	
							35 468		149.22868	
Раздел 2. Монтажные работы на ВЛ 35 кВ Амурская- Северная 1										
5. Е33-01-024-05		1.16	72 259	50 632	83 821	25 087	58 733	116.25	134.85	
Подвеска проводов ВЛ 35 кВ сечением до 240 мм2 без			21 627	5 123			5 942	21.46	24.8936	
пересечений с препятствиями при длине анкерного										
пролета до 1 км, 1 км линии (3 провода)										
- К2 = 17.21; К3 = 5.53; К4 = 17.21; К5 = 1; К6 = 1										
Накладные расходы		89%			27 616					
Сметная прибыль		48%			14 894					
Всего с НР и СП					126 331					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Форма 4
	<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2</b>				<b>83 821</b>	<b>25 087</b>	<b>58 733</b>			
							<b>5 942</b>			
									<b>134.85</b>	
									<b>24.8936</b>	

**Раздел 3. Материалы передаваемые заказчиком подрядчику по договору купли продажи:**

6. Прайс-лист.  
Провод неизолированный АС-150/34, т  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

1 607 217

**ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3**

1 607 217

**Раздел 4. Материалы приобретаемые подрядчиком самостоятельно**

7. Прайс-лист.  
Провод неизолированный АС-150/34, т  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
8. Прайс-лист.  
Изолятор ПС-70 Д, шт.  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
9. Прайс-лист.  
Зажим поддерживающий ПГН-3-5, шт.  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
10. Прайс-лист.  
Ушко одноплечное У 1К-7-16, шт.  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
11. Прайс-лист.  
Серьга СР-7-16, шт.  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
12. Прайс-лист.  
Узел крепления КГП-7-3, шт.  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
13. Прайс-лист.  
Защиты натяжной болтовой НБ-2-6, шт.

1 913 927

264 058

14 688

10 373

6 099


18 605


22 289





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89 - по стр. 1, 4, 5; %=81 - по стр. 2, 3)					262 633				
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 4, 5; %=52 - по стр. 2, 3)					150 703				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -									
ВСЕГО ПО СМЕТЕ					1 096 956				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					5 332 271				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					262 633				
без пуско-наладки и оборудования					150 703				
с Кзоны		1.04			5 332 271				
с пуско наладочными и оборудованием					5 545 562				
с индекс дефлятором					5 545 562				
нормативная тудоемкость					5 545 562				
Непредвиденные расходы					1 590				
с индекс дефлятором		3			166 367				
Итого по смете					5 711 929				
					5 711 929				1590.3688

Составил: Инженер службы линий  Д.В. Гаврилов  
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник службы линий  А.С. Лавриченко  
(должность, подпись, Ф.И.О.)

*инициатива в ГП* *Генеральный Д.В.*

«УТВЕРЖДАЮ»  
Смета на сумму: 632 602 руб.  
Главный инженер СП «Западные ЭС»  
/ А.А. Воробьев /  
« » 20 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3  
(Локальный сметный расчет)

Объект: ВЛ 35 кВ Амурская-Северная (замена фундамента) Демонтаж

- К2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;  
К3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;  
К4 - в т.ч. оплата механизаторов;  
К5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.  
К6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: 632.602 тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: 0.740 тыс. чел.ч  
Сметная заработная плата: 147.175 тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 07.2016 г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч		
			всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	
НР и СП для организаций с НДС											

Раздел 1. Демонтажные работы

1. Е33-01-016-10  
Установка стальных опор анкерно-угловых, свободных, одноствоечных массой до 5 т (Демонтаж), 1 т опор  
Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5, Н48= 0

30.8	8 599	5 571	264 861	93 260	171 601	15.57	479.556
	3 028	1 084			33 392	4.98	153.384

< 20 Служба линий \* 3 \* 11 >

ПК РИК (вер.1.3.160201) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	- K2 = 17.21; K3 = 6.07; K4 = 17.21; K5 = 4.73; K6 =								
1	Накладные расходы	89%			112 720				
	Сметная прибыль	48%			60 793				
	Всего с НР и СП				438 374				
2. Е33-01-001-08	Установка сборных железобетонных неразъемных	25.1	984	634	24 696	8 791	15 905	1.995	50.0745
	подножников под анкерно-угловые опоры объемом до 3		350	129			3 248	0.485	12.1735
	м3 (Демонтаж), 1 м3 конструкций								
	Начисления: H3= 0.5, H4= 0.5, H5= 0.5, H48= 0								
	- K2 = 17.21; K3 = 5.39; K4 = 17.21; K5 = 6.93; K6 =								
1	Накладные расходы	89%			10 715				
	Сметная прибыль	48%			5 779				
	Всего с НР и СП				41 189				
3. Е01-01-013-08	Разработка грунта с погрузкой на	0.445	33 875	32 153	15 075	766	14 308	11.41	5.07745
	автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом		1 722	8 400			3 738	33.09	14.72505
	вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2, 1000								
	м3 грунта								
	Начисления: H48= 0								
	- K2 = 17.21; K3 = 6.64; K4 = 17.21; K5 = 9.86; K6 =								
1	Накладные расходы	81%			3 648				
	Сметная прибыль	40%			1 802				
	Всего с НР и СП				20 525				
4. Е01-02-055-08	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях	0.093	42 799		3 980	3 980		264	24.552
	шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 2, 100		42 799						
	м3 грунта								
	- K2 = 17.21; K3 = 1; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1								
	Накладные расходы	68%			2 706				
	Сметная прибыль	36%			1 433				
	Всего с НР и СП				8 119				
5. Т03-21-03-015	Перевозка грузов III класса автомобилями-самосвалами	498	213	213	105 969		105 969		
	грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на								
	расстояние до 15 км, т								
	Текущая цена								
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1				414 581	106 797	307 783		559.25995
							40 378		180.28255



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
.	ИТОГО ПО СМЕТЕ				414 581	106 797	307 783		559.25995
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					414 581	106 797	40 378		180.28255
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89 - по стр. 1, 2; %=81 - по стр. 3; %=68 - по стр. 4)				129 790		307 783		559.25995
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 2; %=40 - по стр. 3; %=36 - по стр. 4)				69 806		40 378		180.28255
.	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				614 177				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					129 790				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					69 806				
Оплата труда рабочих					106 797				
Эксплуатация машин					307 783				
в т. ч. оплата труда механизаторов					40 378				
ВСЕГО без оборудования и пуско-наладки					614 177				
Значение К зоны					1.00				
С К зоны					614 177				
ИТОГО ПО СМЕТЕ с оборудованием и пуско-наладкой					614 177				
Непредвиденные					18 425				
ИТОГО ПО СМЕТЕ					632 602				
ВСЕГО ПО СМЕТЕ с НДС					632 602				

3

Составил: Инженер службы линий

Д.В. Гаврилов

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник службы линий

А.С. Лавриченко

(должность, подпись, Ф.И.О.)

мне - все равно да ГРН Яе Никитченко АА.

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму:

3 449 189 руб.

«    »    20    г.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4**

(Локальный сметный расчет)

Объект: ВЛ 35 кВ Амурская-Северная (замена фундамента) Монтаж

- К2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;  
К3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;  
К4 - в т.ч. оплата механизаторов;  
К5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.  
К6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: **3 449.189** тыс. руб.  
монтажных работ: **66.730** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **1.867** тыс.чел.ч  
Сметная заработная плата: **359.448** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 07.2016 г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ств о	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч		
			всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	10

**НР и СП для организаций с НДС**

**Раздел 1. Монтажные работы**

1. Е08-01-002-02	1.51	704.98	325.85	1 065	572	492	2.4	3.624
Устройство основания под фундаменты щебеночного, 1 м3 основания		379.14	102.74			155	0.54	0.8154

ПК РИК (вер.1.3.160201) тел./факс (495) 347-33-01										Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<p>&lt; 20 Служба линий * 3 * 11а &gt;</p> <p>Начисления: H48= 0</p> <p>- K2 = 17.21; K3 = 4.5; K4 = 17.21; K5 = 9.51; K6 = 1</p> <p>Накладные расходы</p> <p>Сметная прибыль</p> <p>Всего с НР и СП</p>										
2.	E33-01-001-08	25.1	1 967.80	1 267.35	49 392	17 581	31 811	3.99	100.149	
	Установка сборных железобетонных неразъемных подножников под анкерно-угловые опоры объемом до 3 м3, 1 м3 конструкций		700.45	258.84			6 497	0.97	24.347	
<p>Начисления: H48= 0</p> <p>- K2 = 17.21; K3 = 5.39; K4 = 17.21; K5 = 6.93; K6 = 1</p>										
3.	E33-01-001-16	6.4	6 472.21	4 253.33	41 422	14 201	27 221	12.64	80.896	
	Установка сборных железобетонных ригелей к фундаментам объемом до 0,2 м3, 1 м3 конструкций		2 218.89	660.52			4 227	3.08	19.712	
<p>Начисления: H48= 0</p> <p>- K2 = 17.21; K3 = 4.99; K4 = 17.21; K5 = 8.09; K6 = 1</p>										
4.	E33-04-007-01	16	435.80	261.98	6 973	2 781	4 192	0.99	15.84	
	Установка железобетонных плит для опор ВЛ 35 кВ анкерных объемом до 0,2 м3, 1 шт.		173.82	67.46			1 079	0.27	4.32	
<p>Начисления: H48= 0</p> <p>- K2 = 17.21; K3 = 5.98; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1</p>										
5.	E33-03-001-04	88	718.54	626.30	63 232	8 118	55 114	0.56	49.28	
	Гидроизоляция сборных железобетонных фундаментов ВЛ и ОРУ массой свыше 2 т, 1 т конструкций		92.25	142.50			12 540	0.57	50.16	
<p>Начисления: H48= 0</p> <p>- K2 = 17.21; K3 = 5.58; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1</p>										
	Накладные расходы	89%			18 386					
	Сметная прибыль	48%			9 916					
	Всего с НР и СП				91 533					



ПК РИК (вер.1.3.160201) тел./факс (495) 347-33-01										Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
6. E01-01-033-04	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1, 1000 м3 грунта - K2 = 17.21; K3 = 7.02; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	0.311	3 202.24	3 202.24	996		996			
	Накладные расходы									
	Сметная прибыль	81%								
	Всего с НР и СП	40%		934.33			291	3.5	1.0885	
7. E01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2, 100 м3 грунта - K2 = 17.21; K3 = 1; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	1.27	14 101.87	14 101.87	17 909			97.2	123.444	
	Накладные расходы									
	Сметная прибыль	68%								
	Всего с НР и СП	36%								
8. E01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 (планировка ручным способом), 100 м3 грунта - K2 = 17.21; K3 = 1; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	1	14 101.87	14 101.87	14 102			97.2	97.2	
	Накладные расходы									
	Сметная прибыль	68%								
	Всего с НР и СП	36%								
9. E01-01-036-02	Планировка площадей бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), 1000 м2 спланированной поверхности за 1 проход бульдозера - K2 = 17.21; K3 = 7.02; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	0.256	228.71	228.71	59		59	0.25	0.064	
	Накладные расходы			66.77			17			
	Сметная прибыль	68%								
	Всего с НР и СП	36%								
10. E33-01-016-10	Установка стальных опор анкерно-угловых, свободных, одноствоечных массой до 5 т, 1 т опор Начисления: H48= 0 - K2 = 17.21; K3 = 6.07; K4 = 17.21; K5 = 4.73; K6 = 1	30.8	17 198.80	11 142.94	529 723	186 520	343 203	31.14	959.112	
	Накладные расходы			2 168.29			66 783	9.96	306.768	
	Сметная прибыль	89%								
	Всего с НР и СП	48%								

< 20 Служба линий \* 3 \* 11а >

ПК РИК (вер.1.3.160201) тел./факс (495) 347-33-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Форма 4
11. Е13-03-002-04		0.8	1 133.39	39.52	907	875	32	5.31	4.248	
Осрунтовка металлических поверхностей за один раз			1 093.87	1.89			2	0.01	0.008	
Грунтовой ГФ-021, 100 м2 окрашиваемой поверхности										
Начисления: H48= 0										
- K2 = 17.21; K3 = 3.58; K4 = 17.21; K5 = 3.78; K6 =										
1										
Накладные расходы		77%			675					
Сметная прибыль		56%			491					
Всего с НР и СП					2 073					
12. Е13-03-004-23		1.6	560.23	54.60	896	809	87	2.88	4.608	
Окраска металлических огрунтованных поверхностей			505.63	1.89			3	0.01	0.016	
краской БТ-177 серебристой, 100 м2 окрашиваемой										
поверхности										
Начисления: H48= 0										
- K2 = 17.21; K3 = 3.84; K4 = 17.21; K5 = 4.33; K6 =										
1										
Накладные расходы		77%			625					
Сметная прибыль		56%			455					
Всего с НР и СП					1 976					
13. Е33-03-003-01		1.76	4 652.84	2 985.88	8 189	2 934	5 255	8.96	15.7696	
Устройство заземлителя протяженного в грунтах 1-4			1 666.96	635.22			1 118	2.38	4.1888	
групп при длине луча до 10 м, 100 м заземляющих										
устройств										
Начисления: H48= 0										
- K2 = 17.21; K3 = 5.07; K4 = 17.21; K5 = 7.05; K6 =										
1										
Накладные расходы		89%			3 606					
Сметная прибыль		48%			1 945					
Всего с НР и СП					13 740					
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1					734 865	266 402	468 462		1454.1706	
							92 712		411.4877	

## Раздел 2. Пусконаладочные работы

14. Ц101-11-011-01
- Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами, 100 точек
- Начисления: H5= 0.8, H48= 0
- K2 = 12.94; K3 = 1; K4 = 12.94; K5 = 1; K6 = 1
- Накладные расходы
- Сметная прибыль

< 20 Служба линий \* 3 \* 11а >

ПК РИК (вер.1.3.160201) тел./факс (495) 347-33-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Всего с НР и СП

625

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2

334 334

1.792

**Раздел 3. Материалы приобретаемые подрядчиком самостоятельно**

15. Прайс-лист.  
Фундамент железобетонный Ф-3, шт.  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
16. Прайс-лист.  
Фундамент железобетонный Ф-6У, шт.  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
17. Прайс-лист.  
Ригель железобетонный Р1-А, шт.  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
18. Прайс-лист.  
Плита П-1, шт.  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
19. Прайс-лист.  
Электроды Э24 А, кг  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
20. Прайс-лист.  
Сталь Д-16, т  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
21. Прайс-лист.  
Битум, т  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
22. Прайс-лист.  
Краска БТ-177, кг  
Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1
23. Прайс-лист.  
Грунтовка ХС0,4, кг

12 67 360.54

808 327

4 85 879.09

343 516

32 8 979.49

287 344

16 4 084.46

65 351

10 139.68

1 397

1.4 34 537.98

48 353

1.988 31 437.42

62 498

200 141.65

28 329

100 376.98

37 698





