

СВОДН.СМ.РАСЧ.
Форма № 1

«Утверждено» _____ 20__ г.

12 131.942 тыс. руб.

318.651 тыс. руб.

11 500.951 руб. py6. /

20_

(ссылка на документ об утверждении)

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Составлен в ценах по состоянию на 11.2014 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Амурской области (эталон)"

СНИП 4-07-91	УДОРОЖАНИЕ РАБОТ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ - (%=5,49)	621,240	9,751	630,991
	ИТОГО:	11 937,079	187,360	12 131,942
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ:	11 937,079	187,360	12 131,942

Зайкин А.В.

(подпись, Ф.И.О.)

Проверил: И.О.Рук. группы РП

[Signature]

Соловьева Т.Г.

(подпись, Ф.И.О.)

Университетская библиотека
(подпись, Ф.И.О.)
А.С. Бочкова

Стройка: ВЛ 0,4 кВ г. Белогорск

Объект: ВЛ 0,4 кВ от ТП г. Белогорск

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-2
(локальный сметный расчет)
на ВЛ 0,4 кВ от ТП 14 г. Белогорск (подготовительные работы)

Основание: дефектная ведомость
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: **359.585** тыс. руб.
монтажных работ: **16.860** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.660** тыс.чел.ч

Составлена в текущих ценах на 07.2014 г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стом. ед., руб.				Общая стоимость, руб.				Затр. труда рабочих, не зан. общ. машин, чел-ч	
			всего	оплата труда осн. раб.	материалы	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		

Раздел 1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

1. Е68-33-3

8

Валка деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и

1 740.70
1 616.76

123.94

13 925.57

12 934.08

991.49

9.87

78.96

твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола до 36 см, 1 дерево

- К2 = 16.06; К3 = 3.67; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1

2. Е68-5-5

60

Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350 мм при количестве срезаемых ветвей более 15, 1 дерево

262.42
262.42

15 745.22

15 745.22

1.72

103.2

- К2 = 16.06; К3 = 1; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1

< 164 * 1 * 1-2 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. Х01-014-009	Погрузка при автомобильных перевозках порубочных материалов, т		146.32		146.32	877.92		877.92		
	Тек.цена									
4. Х01-015-009	Разгрузка при автомобильных перевозках порубочных материалов, т		146.32		146.32	877.92		877.92		
	Тек.цена									
5. Х03-014-010	Перевозка порубочных материалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 10 км, т		113.64		113.64	681.84		681.84		
	Тек.цена									
6. Расценка.	Сдача мусора на свалку, м3		60.00		60.00	720.00				
	- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
7. Е33-04-042-04	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ с приставками одностоечных, 1 опора	22	1 113.72		910.61	24 502.93	4 469.50	20 033.43	1.24	27.28
	- К2 = 16.06; К3 = 5.65; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1		203.16		208.14			4 579.03	1.04	22.88
8. Е33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одностоечных, 1 опора	17	529.32		396.66	8 998.42	2 255.15	6 743.27	0.81	13.77
	- К2 = 16.06; К3 = 5.7; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1		132.66		88.01			1 496.15	0.44	7.48
9. Е33-04-042-05	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ с приставками одностоечных с подкосом, 1 опора	11	2 119.04		1 686.54	23 309.41	4 757.45	18 551.96	2.64	29.04
	- К2 = 16.06; К3 = 5.67; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1		432.50		432.17			4 753.92	2.16	23.76

< 164 * 1 * 1-2 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10. ЕЗЗ-04-042-06	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ с приставками одностоячных с двумя подкосами, 1 опора	2	3 254,17		2 592,34	6 508,34	1 323,67	5 184,67	4,04	8,08
- К2 = 16,06; К3 = 5,66; К4 = 16,06; К5 = 1; К6 = 1			661,83		666,33			1 332,66	3,33	6,66
11. Ц08-02-305-04	Демонтаж траверсы на опоре, 1 шт.	66	150,95		103,39	9 962,44	3 138,54	6 823,90	0,41	27,06
Поправки: ОЗП: *0,7; ЭМ: *0,7; ЭПМ: *0,7; М: *0			47,55		31,03			2 047,84	0,19	12,54
- К2 = 16,06; К3 = 5,67; К4 = 16,06; К5 = 1; К6 = 1										
12. ЕЗЗ-04-040-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ, 1 опора (3 провода)	97	427,04		234,96	41 423,11	18 631,53	22 791,59	1,27	123,19
- К2 = 16,06; К3 = 5,92; К4 = 16,06; К5 = 1; К6 = 1			192,08		70,02			6 792,10	0,35	33,95
13. ЕЗЗ-04-040-02	Демонтаж одного дополнительного провода, 1 опора (3 провода)	97	67,74		45,42	6 570,62	2 165,37	4 405,26	0,15	14,55
- К2 = 16,06; К3 = 5,86; К4 = 16,06; К5 = 1; К6 = 1			22,32		13,97			1 355,30	0,07	6,79
14. ЕЗЗ-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к заданным при количестве проводов в ответвлении 2, 1 ответвление	170	120,74		23,41	20 525,46	16 545,01	3 980,45	0,66	112,2
- К2 = 16,06; К3 = 8,13; К4 = 16,06; К5 = 1; К6 = 1			97,32							
15. ЕЗЗ-04-041-03	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к заданным при количестве проводов в ответвлении 4, 1 ответвление	8	190,95		39,02	1 527,61	1 215,42	312,19	1,03	8,24
- К2 = 16,06; К3 = 8,13; К4 = 16,06; К5 = 1; К6 = 1			151,93							
16. Х01-014-007	Погрузка при автомобильных перевозках демонтируемых материалов, т	53	158,47		158,47	8 398,91		8 398,91		

< 164 * 1 * 1-2 >

П/К РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Тек.цена

17. Х03-014-003

Перевозка дементируемых материалов
автомобиллами бортовыми
грузоподъемностью до 15 т на
расстояние до 3 км, т
Тек.цена

53

72.14

72.14

3 823.42

3 823.42

18. Х01-015-007

Разгрузка при автомобильных
перевозках дементируемых
материалов, т
Тек.цена

53

158.47

158.47

8 398.91

8 398.91

ИТОГО ПО СМЕТЕ

СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

196 778.05

83 180.94

112 877.13

545.57

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81
- по стр. 11)

4 200.97

2 047.84

12.54

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 -
по стр. 11)

2 696.92

6 823.90

27.06

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ
РАБОТ -

16 860.33

2 047.84

12.54

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ
РАБОТ -

186 815.61

80 042.40

106 053.23

518.51

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88
- по стр. 1, 2; %=89 - по стр. 7-10,
12-15)

89 026.10

20 309.16

101.52

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 -
по стр. 1, 2, 7-10, 12-15)

48 168.75

2 047.84

12.54

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

324 010.46

106 053.23

518.51

ВСЕГО ПО СМЕТЕ

340 870.79

2 047.84

12.54

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

93 227.07

2 047.84

12.54

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

50 865.67

6 823.90

27.06

Оплата основных рабочих

83 180.94

2 047.84

12.54

Оплата механизаторов

22 357.00

2 047.84

12.54

Сметная заработная плата

105 537.94

2 047.84

12.54

Трудозатраты механизаторов

105 537.94

2 047.84

12.54

< 164 * 1 * 1-1 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

форма 4

Стройка: ВЛ 0,4 кВ г. Белогорск

Объект: ВЛ 0,4 кВ от ТП г. Белогорск

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-1
(локальный сметный расчет)
на ВЛ 0,4 кВ от ТП 14 г. Белогорск

Основание: дефектная ведомость

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.

Составлена в текущих ценах на 07.2014 г.

Сметная стоимость: **3 306,842** тыс. руб.
монтажных работ: **37,019** тыс. руб.
нормативная трудоемкость: **1.274** тыс. чел.ч

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. общ. машин, чел.ч	
			всего	оплата труда осн. раб.	материалы	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед. всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1. ЕЗЗ-04-003-01

Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных, 1 опора

Объем: 38+14

Вычт.ресурсы: C101-0404.[M-(7.40=18500.00*0.0004)]; C113-0079.[M-(1.08=10800.00*0.0001)]; C509-1073.[M-(45.36=7.56*6)]

- К2 = 16.06; К3 = 5.91; К4 = 16.06; К5 = 2.3; К6 = 1

52	1 408.25	4.42	796.61	73 229.18	31 575.89	41 423.66	3.8	197.6
	607.23		156.10			8 117.37	0.78	40.56

2. ЕЗЗ-04-003-02

Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных с одним подкосом, 1 опора

Вычт.ресурсы: C101-0404.[M-(7.40=18500.00*0.0004)]; C113-0079.[M-(1.08=10800.00*0.0001)]; C509-1073.[M-(45.36=7.56*6)]

19	3 123.75	4.42	1 856.86	59 351.24	23 987.06	35 280.28	7.9	150.1
	1 262.48		372.27			7 073.15	1.86	35.34

< 164 * 1 * 1-1 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

- K2 = 16.06; K3 = 5.87; K4 = 16.06;
K5 = 2.3; K6 = 1

3. ЕЗ3-04-003-03

Установка железобетонных опор ВЛ
0,38; 6-10 кВ с траверсами без
приставок одностоечных с двумя
подкосами, 1 опора

5

4 918.30
1 935.07

4.42

2 978.81
602.25

24 591.50

9 675.35

14 894.07
3 011.25

12.11
3.01

60.55
15.05

Объем: 4+1

Вычт.ресурсы: C101-0404:[M-(7.40=18500.00*0.0004)]; C113-0079:[M-(1.08=10800.00*0.0001)]; C509-1073:[M-(45.36=7.56*6)]
- K2 = 16.06; K3 = 5.86; K4 = 16.06;
K5 = 2.3; K6 = 1

4. ЕЗ3-04-003-01

Установка подкоса к существующей
опоре, 1 опора

3

1 425.27
607.23

21.44

796.61
156.10

4 275.82

1 821.69

2 389.83
468.31

3.8
0.78

11.4
2.34

Удал.ресурсы: C101-0404; C110-9126

Вычт.ресурсы: C113-0079:[M-(1.08=10800.00*0.0001)]; C509-1073:[M-(45.36=7.56*6)]

- K2 = 16.06; K3 = 5.91; K4 = 16.06;
K5 = 2.3; K6 = 1

5. ЦО8-02-364-01

Кронштейн на опоре, 1 шт.
- K2 = 16.06; K3 = 6.39; K4 = 16.06;
K5 = 2.92; K6 = 1

16

253.35
191.44

11.24

50.67
7.07

4 053.60

3 062.96

810.76
113.06

1.07
0.03

17.12
0.48

6. ЦО8-02-364-01

Монтаж подвески, зажимов, 1 шт.

52

253.35
191.44

11.24

50.67
7.07

13 174.19

9 954.63

2 634.98
367.45

1.07
0.03

55.64
1.56

Объем: 12+40

- K2 = 16.06; K3 = 6.39; K4 = 16.06;
K5 = 2.92; K6 = 1

7. ЕЗ3-04-008-03

Подвеска изолированных проводов ВЛ
0,38 кВ с помощью механизмов, 1 км
изолированного провода с несколькими
жилами при 30 опорах

3.7

10 274.73
5 784.33

15.82

4 474.58
1 198.88

38 016.51

21 402.02

16 555.96
4 435.85

34.9
5.6

129.13
20.72

Объем: 3.2+0.5

Вычт.ресурсы: C509-0181:[M-(19.88=19.98*6)]; C509-0455:[M-(68.04=32.40*2.1)]
- K2 = 16.06; K3 = 6.46; K4 = 16.06;
K5 = 9.25; K6 = 1

< 164 * 1 * 1-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8. Ц08-02-144-04	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 35 мм ² , 100 шт.	0.06	<u>2 972.39</u>	3.70		178.34	178.12		17.1	1.026
Объем: 3*2										
- К2 = 16.06; К3 = 1; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1										
9. ЕЗ3-04-013-03	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 4, 1 ответвление	8	<u>1 446.43</u>	33.26	<u>869.37</u>	11 571.40	4 350.33	<u>6 954.96</u>	3.32	<u>26.56</u>
- К2 = 16.06; К3 = 5.83; К4 = 16.06; К5 = 4.4; К6 = 1										
			<u>543.79</u>		<u>274.14</u>			<u>2 193.15</u>	1.37	<u>10.96</u>
10. ЕЗ3-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2, 1 ответвление	170	<u>805.09</u>	6.66	<u>475.78</u>	136 864.45	54 849.72	<u>80 882.69</u>	1.97	<u>334.9</u>
- К2 = 16.06; К3 = 5.85; К4 = 16.06; К5 = 4.41; К6 = 1										
			<u>322.65</u>		<u>148.07</u>			<u>25 172.44</u>	0.74	<u>125.8</u>
11. ЕЗ3-03-004-02	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м, 1 заземлитель	25	<u>297.12</u>	173.44	<u>19.92</u>	7 427.89	2 593.69	<u>498.10</u>	0.68	12
- К2 = 16.06; К3 = 5.86; К4 = 16.06; К5 = 6.55; К6 = 1										
			<u>103.75</u>							
12. ЕЗ3-04-015-01	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций, 10 м шин заземления	2.5	<u>411.43</u>	6.40	<u>130.41</u>	1 028.58	686.57	<u>326.02</u>	1.8	4.5
- К2 = 16.06; К3 = 7.03; К4 = 16.06; К5 = 5.47; К6 = 1										
			<u>274.63</u>							
13. Е01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м ³ грунта	0.063	<u>21 690.31</u>			1 366.49	1 366.49		154	<u>9.702</u>
			<u>21 690.31</u>							

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

< 164 * 1 * 1-1 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

- K2 = 16.06; K3 = 1; K4 = 16.06; K5 = 1; K6 = 1

14. Е01-02-061-02

0.063 13 159.56

829.05

829.05

97.2

6.1236

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2, 100 м3 грунта

- K2 = 16.06; K3 = 1; K4 = 16.06; K5 = 1; K6 = 1

Раздел 2. МАТЕРИАЛЫ. НЕ УЧЁТНЫЕ ЦЕННИКОМ

15. Прайс-лист.

102 7 700.00

7 700.00

785 400.00

Стойка СВ 95 -3, шт.

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

16. Прайс-лист.

6 9 350.00

9 350.00

56 100.00

Стойка СВ 105-5, шт

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

17. Прайс-лист.

27 1 494.30

1 494.30

40 346.10

Кронштейн У4, шт.

*Поправки: М: *1.02*

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

18. Прайс-лист.

5 549.78

549.78

2 748.90

Кронштейн У1, шт

*Поправки: М: *1.02*

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

19. Прайс-лист.

28 47.53

47.53

1 330.90

Зажим ПС-2 -1, шт.

*Поправки: М: *1.02*

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

< 164 * 1 * 1-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01										
Форма 4										
20. Прайс-лист. Заземляющий проводник ЗП 6 (2 м), шт.		41,75	117,30	117,30		4 897,28				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
21. Прайс-лист. Лента F 207, м		408	43,04	43,04		17 561,95				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
22. Прайс-лист. Скрепка NC 20, шт.		294	6,43	6,43		1 889,24				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
23. Прайс-лист. Комплект промежуточной подвески ES 1500, шт.		50	359,04	359,04		17 952,00				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
24. Прайс-лист. Зажим P 72, шт		461	147,90	147,90		68 181,90				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
25. Прайс-лист. Хомут стальной E 778, шт.		550	473,28	473,28		260 304,00				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
26. Прайс-лист. Бугель NB 20, шт.		114	57,16	57,16		6 516,33				
Поправки: М: *1.02										

< 164 * 1 * 1-1 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

27. Прайс-лист.

Анкерный крюштейн СС 10.3, шт.

Поправки: М: *1.02

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

43 144.84

144.84

6 228.12

28. Прайс-лист.

Зажим РА 2200, шт.

Поправки: М: *1.02

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

46 324.36

324.36

14 920.56

29. Прайс-лист.

СИП2 3x70+1x70+1x25, км

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

3.35 187 220.00

187 220.00

627 187.00

30. Прайс-лист.

СИП 2x16, км

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

4.25 23 800.00

23 800.00

101 150.00

31. Прайс-лист.

СИП 4x25, км

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

0.72 65 200.00

65 200.00

46 944.00

32. Прайс-лист.

Анкерный клиновой зажим DN 123, шт

Поправки: М: *1.02

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

384 69.36

69.36

26 634.24

33. Прайс-лист.

Герметичный колышек СЕ 6.35, шт

Поправки: М: *1.02

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

372 34.68

34.68

12 900.96

< 164 * 1 * 1-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ПТК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

34. Прайс-лист. Кронштейн СА 16, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	384	30.60	30.60	11 750.40						
35. Прайс-лист. Зажим ответвительный Р 625, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	32	94.86	94.86	3 035.52						
36. Прайс-лист. Зажим ответвительный Р4, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	340	75.48	75.48	25 663.20						
37. Прайс-лист. Зажим Р 70, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	8	158.10	158.10	1 264.80						
38. Прайс-лист. Зажим ответвительный РС 481, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	40	308.04	308.04	12 321.60						
39. С101-1614 Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм, т Тек.цена	0.12	29 780.55	29 780.55	3 573.67						
40. С101-1616 Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 10 мм, т Тек.цена	0.015	29 780.55	29 780.55	446.71						

< 164 * 1 * 1-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

41. С408-0200	64.8	604.54	604.54	39 174.19						
Смесь песчано-гравийная природная, м3										
Тек.Цена										
42. Прайс-лист.	3.24	97.31	97.31	315.28						
Краска, кг										
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
43. Прайс-лист.	112	44.47	44.47	4 980.86						
Зажим ПС-1 -1, шт.										
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
44. Прайс-лист.	8	148.10	148.10	1 184.83						
Фиксатор ВИС 50.90, шт.										
Поправки: ПЗ: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
45. Прайс-лист.	372	169.32	169.32	62 987.04						
Зажим Р 645, шт.										
Поправки: ПЗ: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
46. Прайс-лист.	2	173.40	173.40	346.80						
Зажим МДРТ 25, шт.										
Поправки: ПЗ: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
47. Прайс-лист.	8	161.16	161.16	1 289.28						
Зажим МДРТ 70, шт.										
Поправки: ПЗ: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										

< 164 * 1 * 1-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Формат 4

48. Прайс-лист. Наконечник СРТАУР 25, шт. Поправки: ПЗ: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	3	314.16	314.16	942.48						
49. Прайс-лист. Наконечник СРТАУР 70, шт. Поправки: ПЗ: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	12	380.46	380.46	4 565.52						
50. Прайс-лист. Сварочные электроды МРЗ д 3мм, кг Поправки: ПЗ: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	5.4	59.64	59.64	322.05						
51. Прайс-лист. Зажим натяжной ДН 123, шт. Поправки: ПЗ: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	384	100.98	100.98	38 776.32						
52. Прайс-лист. Проводник заземляющий ЗП1, м Поправки: ПЗ: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	3.5	168.30	168.30	589.05						
53. Прайс-лист. Болт Б5, шт. Поправки: ПЗ: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	9	214.46	214.46	1 930.10						
54. Прайс-лист. Скоба СК 7-1а, шт. Поправки: ПЗ: *1.02	3	131.84	131.84	395.51						

< 164 * 1 * 1-1 >

ПСК РМК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
55. Прайс-лист.		6	<u>160.45</u>	160.45		962.68				
Ушко однолапчатое У1-7-16, шт.										
Поправки: ПЗ: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
56. Прайс-лист.		12	<u>445.74</u>	445.74		5 348.88				
Изолятор штыревой ПС 70, шт.										
Поправки: ПЗ: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
57. Прайс-лист.		6	<u>74.05</u>	74.05		444.31				
Серьга СР 7-16, шт.										
Поправки: ПЗ: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
58. Прайс-лист.		6	<u>431.97</u>	431.97		2 591.82				
Зажим натяжной НБ 2-6, шт.										
Поправки: ПЗ: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
59. Прайс-лист.		1	<u>3 455.76</u>	3 455.76		3 455.76				
Траверса ТМ 8, шт										
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
60. Прайс-лист.		2	<u>192.54</u>	192.54		385.07				
Хомут ХЗ, шт										
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
61. Прайс-лист.		8	<u>123.42</u>	123.42		987.36				
Звено ПРТ 7-1, шт										

< 164 * 1 * 1-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Объем: 6+2										
Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
62. Прайс-лист.	6		246.84	246.84		1 481.04				
Скоба СК 12-1А, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
63. Прайс-лист.	1		216.88	216.88		216.88				
Изолятор штыревой ШС-10, шт. Поправки: ПЗ: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
64. Прайс-лист.	1		10.77	10.77		10.77				
Колпачек К7, шт. Поправки: ПЗ: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
65. Прайс-лист.	19		69.36	69.36		1 317.84				
Зажим ПА 2-1, шт. Поправки: ПЗ: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
66. Прайс-лист.	1		8 415.00	8 415.00		8 415.00				
Надаставка ТС2, шт. Поправки: ПЗ: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
67. Прайс-лист.	3		78.54	78.54		235.62				
Сержа СПС-7-17, шт. Поправки: ПЗ: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										

ПК ПИК (вер.1.3.140604) рев./факс (495) 347-33-01

Формат 4

< 164 * 1 * 1-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
68. Прайс-лист.										
Болт д-14 мм, L-120 мм, шт										
Поправки: М: *1,02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -										
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81										
- по стр. 5, 6, 8)										
· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=52 -										
по стр. 5, 6, 8)										
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -										
· МАТЕРИАЛОВ -										
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89										
- по стр. 1-4, 7, 9-12; %=68 - по стр. 13, 14)										
· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=48 -										
по стр. 1-4, 7, 9-12; %=36 - по стр. 13, 14)										
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -										
· ВСЕГО ПО СМЕТЕ										
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ										
Оплата основных рабочих										
Оплата механизаторов										
Сметная заработная плата										
Трудозатраты осн. рабочих										
Нормативная трудоёмкость										
Итого без оборудования и										
пуско-наладки										
Значение коэффициента зоны										
Итого с коэффициентом зоны										

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

< 164 * 1 * 1-1 >											тик ПКМ (веп.1.3.140604) тен./дакк (495) 347-33-01	Форма 4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
		5.49									172 097.48		

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

Зимнее удорожание
Итого с зимними
Итого

3 306 842.03
3 306 842.03

Составил: Инженер-сметчик

За

Заикин А.В.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: И.О.рук. группы РП

ТГ

Соловьева Т.Г.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Инженер-сметчик ООО "СР" Москва №15

Маврина Н.А

Маврина Н.А

< 164 * 1 * 2-1 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

Стройка: ВЛ 0,4 кВ г. Белогорск

Объект: ВЛ 0,4 кВ от ТП г. Белогорск

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2-1
(Локальный сметный расчет)
на ВЛ 0,4 кВ от ТП 88 г. Белогорск

Основание: дефектная ведомость

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.

Составлена в текущих ценах на 07.2014 г.

Сметная стоимость: **4 913,369 тыс. руб.**
Нормативная трудоемкость: **1,672 тыс. чел.ч**
Сметная заработная плата: **285,508 тыс. руб.**

№ 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.	материалы	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		

Раздел 1. СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1. ЕЗЗ-04-003-01

Установка железобетонных опор ВЛ
0,38; 6-10 кВ с траверсами без
приставок одностоечных, 1 опора

Объем: 52+1+1+6

Вычт.ресурсы: С101-0404:[М-(7,40=18500.00*0.0004)]; С113-0079:[М-(1,08=10800.00*0.0001)]; С509-1073:[М-(45,36=7,56*6)]
- К2 = 16,06; К3 = 5,91; К4 = 16,06;
К5 = 2,3; К6 = 1

60	1 408,25	4,42	296,61	84 495,21	36 433,72	47 796,53	3,8	228
	607,23		156,10			9 366,19	0,78	46,8

2. ЕЗЗ-04-003-02

Установка железобетонных опор ВЛ
0,38; 6-10 кВ с траверсами без
приставок одностоечных с одним
подкосом, 1 опора

Объем: 14+8

22	3 123,75	4,42	1 856,86	68 722,49	27 774,49	40 850,86	7,9	173,8
	1 262,48		372,27			8 189,96	1,86	40,92

< 164 * 1 * 2-1 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Вычт.ресурсы: C101-0404:[M-(7.40=18500.00*0.0004)]; C113-0079:[M-(1.08=10800.00*0.0001)]; C509-1073:[M-(45.36=7.56*6)]

- K2 = 16.06; K3 = 5.87; K4 = 16.06;
K5 = 2.3; K6 = 1

3. ЕЗ3-04-003-03

Установка железобетонных опор ВЛ
0,38; 6-10 кВ с траверсами без
приставок одностоечных с двумя
подкосами, 1 опора

Вычт.ресурсы: C101-0404:[M-(7.40=18500.00*0.0004)]; C113-0079:[M-(1.08=10800.00*0.0001)]; C509-1073:[M-(45.36=7.56*6)]

- K2 = 16.06; K3 = 5.86; K4 = 16.06;
K5 = 2.3; K6 = 1

4. Ц08-01-056-01

Разъединитель трехполюсный
напряжением до 10 кВ, ток до 600 А, 1
шт.

- K2 = 16.06; K3 = 5.78; K4 = 16.06;
K5 = 3.54; K6 = 1

5. Ц08-02-364-01

Кронштейн на опоре, 1 шт.

Объем: 51+63

- K2 = 16.06; K3 = 6.39; K4 = 16.06;
K5 = 2.92; K6 = 1

6. Ц08-02-144-06

Присоединение к зажимам жил
проводов или кабелей сечением до 150
мм², 100 шт.

- K2 = 16.06; K3 = 1; K4 = 16.06; K5
= 1; K6 = 1

7. ЕЗ3-04-008-03

Подвеска изолированных проводов ВЛ
0,38 кВ с помощью механизмов, 1 км
изолированного провода с нескользящими
жилами при 30 опорах

Объем: 2.8+4

Вычт.ресурсы: C509-0181:[M-(119.88=19.98*6)]; C509-0455:[M-(68.04=32.40*2.1)]
- K2 = 16.06; K3 = 6.46; K4 = 16.06;
K5 = 9.25; K6 = 1

114	253.35	11.24	50.67	28 881.89	21 823.61	5 776.69	1.07	121.98
	191.44	7.07				805.57	0.03	3.42
0.05	4 936.56	6.14		246.83	246.52		28.4	1.42
	4 930.42							
6.8	10 274.73	15.82	4 474.58	69 868.17	39 333.45	30 422.17	34.9	237.32
	5 784.33		1 198.88			8 152.38	5.6	38.08

< 164 * 1 * 2-1 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8. ЕЗ3-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к заданиям с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2, 1 ответвление - К2 = 16.06; К3 = 5.85; К4 = 16.06; К5 = 4.41; К6 = 1	226	<u>805.09</u> 322.65	6.66	<u>475.78</u> 148.07	181 949.21	72 917.86	<u>107 526.39</u> 33 464.54	<u>1.97</u> 0.74	<u>445.22</u> 167.24
9. ЕЗ3-03-004-02	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м, 1 заземлитель - К2 = 16.06; К3 = 5.86; К4 = 16.06; К5 = 6.55; К6 = 1	40	<u>297.12</u> 103.75	173.44	<u>19.92</u>	11 884.62	4 149.90	<u>796.96</u>	<u>0.68</u>	<u>27.2</u>
10. ЕЗ3-04-015-01	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций, 10 м шин заземления - К2 = 16.06; К3 = 7.03; К4 = 16.06; К5 = 5.47; К6 = 1	4	<u>411.43</u> 274.63	6.40	<u>130.41</u>	1 645.73	1 098.50	<u>521.63</u>	<u>1.8</u>	<u>7.2</u>
11. Е01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта - К2 = 16.06; К3 = 1; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1	0.1	<u>21 690.31</u> 21 690.31			2 169.03	2 169.03		<u>154</u>	<u>15.4</u>
12. Е01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2, 100 м3 грунта - К2 = 16.06; К3 = 1; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1	0.1	<u>13 159.56</u> 13 159.56			1 315.96	1 315.96		<u>97.2</u>	<u>9.72</u>
Раздел 2. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЁННЫЕ ЦЕННИКОМ										
13. Прайс-лист.	Разъединитель РЛНДЗ-10/400, шт	1	<u>7 503.37</u>	7 503.37		7 503.37				
<i>Поправки: М: *1.012</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										

< 164 * 1 * 2-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ЛК РМК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

14. Прайс-лист. Стройка СВ 95 -3, шт. - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	123	7 700.00	7 700.00	947 100.00						
15. Прайс-лист. Стройка СВ 105-5, шт - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	2	9 350.00	9 350.00	18 700.00						
16. Прайс-лист. СИП2 3x70+1x70+1x25, км - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	2.93	187 220.00	187 220.00	548 554.60						
17. Прайс-лист. СИП2 3x95+1x95+1x25, км - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	4.18	224 000.00	224 000.00	936 320.00						
18. Прайс-лист. СИП4 2x16, км - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	5.65	23 800.00	23 800.00	134 470.00						
19. Прайс-лист. Кронштейн У4, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	42	1 494.30	1 494.30	62 760.60						
20. Прайс-лист. Кронштейн РА 1, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	1	1 106.70	1 106.70	1 106.70						
21. Прайс-лист. Кронштейн РА 2, шт. Поправки: М: *1.02	1	225.42	225.42	225.42						

< 164 * 1 * 2-1 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
22. Прайс-лист. Кронштейн РА 3, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	2		941.46							
				941.46		1 882.92				
23. Прайс-лист. Кронштейн РА 4, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	1		155.04							
				155.04		155.04				
24. Прайс-лист. Кронштейн РА5, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	3		1 244.40							
				1 244.40		3 733.20				
25. Прайс-лист. Зажим ПС-2 -1, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	42		47.53							
				47.53		1 996.34				
26. Прайс-лист. Заземляющий проводник ЗП 6 (2 м), шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	48		117.30							
				117.30		5 630.40				
27. Прайс-лист. Лента F 207, м Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	646		43.04							
				43.04		27 806.42				

< 164 * 1 * 2-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Форма 4 11
ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01										
28. Прайс-лист. Скрепка NC 20, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1		456	6.43	6.43		2 930.26				
29. Прайс-лист. Комплект промежуточной подвески ES 1500, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1		123	359.04	359.04		44 161.92				
30. Прайс-лист. Зажим Р 72, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1		647	147.90	147.90		95 691.30				
31. Прайс-лист. Плашечный зажим CD 35, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1		224	64.26	64.26		14 394.24				
32. Прайс-лист. Хомут стяжной Е 778, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1		901	482.15	482.15		434 420.75				
33. Прайс-лист. Бугель NB 20, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1		190	57.16	57.16		10 860.55				
34. Прайс-лист. Анкерный кронштейн CS 10.3, шт. Поправки: М: *1.02		87	144.84	144.84		12 601.08				

< 164 * 1 * 2-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Форма 4 11

ПК РМК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

35. Прайс-лист.
Зажим РА 1500, шт.
Поправки: М: *1.02
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

36. Прайс-лист.
Анкерный клиновой зажим ДН 123, шт
Поправки: М: *1.02
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

37. Прайс-лист.
Герметичный копланок СЕ 6.35, шт
Поправки: М: *1.02
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

38. Прайс-лист.
Кронштейн СА 16, шт
Поправки: М: *1.02
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

39. Прайс-лист.
Зажим ответвительный Р4, шт
Поправки: М: *1.02
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

40. С101-1614
Сталь круглая углеродистая
обыкновенного качества марки
ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм, т
Тек.цена

< 164 * 1 * 2-1 >

ПК РНК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Формат 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

41. С101-1616

Сталь круглая углеродистая
обыкновенного качества марки
ВСтЗпс5-1 диаметром: 10 мм, т
Тек.цена

0.025

29 780.55

29 780.55

744.51

42. Прайс-лист.

Зажим Р 70, шт.

72

158.10

158.10

11 383.20

Поправки: М: *1.02

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6
= 1

43. Прайс-лист.

СПТАУР 25, шт

5

228.48

228.48

1 142.40

Поправки: М: *1.02

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6
= 1

44. Прайс-лист.

СПТАУР 95, шт

25

240.72

240.72

6 018.00

Поправки: М: *1.02

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6
= 1

45. Прайс-лист.

Герметичный колпачок СЕ 25.150, шт.

110

32.64

32.64

3 590.40

Поправки: М: *1.02

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6
= 1

46. Прайс-лист.

Зажим ответвительный РС 481, шт.

135

308.04

308.04

41 585.40

Поправки: М: *1.02

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6
= 1

47. Прайс-лист.

Проводник ЗП 1 (3 м), шт

3

230.83

230.83

692.48

Поправки: М: *1.02

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6
= 1

< 164 * 1 * 2-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ПК РМК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

48. Прайс-лист. Траверса ТМ-3, шт Поправки: М: *1.075 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	2	1 221.20	1 221.20	2 442.40						
49. Прайс-лист. Изолатор ШС10, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	16	286.62	286.62	4 585.92						
50. Прайс-лист. Колпачок К7, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	16	7.24	7.24	115.87						
51. Прайс-лист. Зажим ПА-2 -2, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	18	89.76	89.76	1 615.68						
52. Прайс-лист. Надставка ТС2, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	2	1 624.25	1 624.25	3 248.50						
53. Прайс-лист. Хомут Х3, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	4	99.35	99.35	397.39						
54. Прайс-лист. Хомут Х7, шт Поправки: М: *1.02	3	48.96	48.96	146.88						

< 164 * 1 * 2-1 >

ПСК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1										
55. Прайс-лист. Хомут Х8, шт Поправки: М: *1.02 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	1		54.47	54.47		54.47				
56. Прайс-лист. Зажим ответительный Р645, шт Поправки: М: *1.02 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	18		119.34	119.34		2 148.12				
57. С408-0200 Смесь песчано-гравийная природная, м3 Тек.цена	75		604.54	604.54		45 340.50				
58. Прайс-лист. Анкерный клиновой зажим DN 123, шт Поправки: М: *1.02 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	452		69.36	69.36		31 350.72				
59. Прайс-лист. Сварочные электроды МРЗ д 3мм, кг Поправки: ПЗ: *1.02 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	6.25		59.64	59.64		372.75				
60. Прайс-лист. Болт М12х40 ГОСТ 7798-70, кг. Поправки: ПЗ: *1.02 Объем: 11*0.05 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	0.55		122.40	122.40		67.32				
61. Прайс-лист. Гайка М12 ГОСТ, кг.	0.22		117.30	117.30		25.81				

< 164 * 1 * 2-1 >

ПК РМК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Объем: 11*0.02

Поправки: ПЗ: *1.02

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

62. Прайс-лист.

Шайба 12 ГОСТ 11371-78, кг.

0.11

135.66

135.66

14.92

Объем: 11*0.01

Поправки: ПЗ: *1.02

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

ИТОГО ПО СМЕТЕ

4 089 751.55

221 291.13

254 670.291354.81

64 216.39

317.63

7 503.37

7 503

СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ
ОБОРУДОВАНИЯ -
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

29 791.39

22 552.73

5 899.05126.18

827.57

3.52

18 938.04

12 157.76

- НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81
- по стр. 4-6)

12 157.76

60 887

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ
РАБОТ -

4 052 456.79

198 738.40

248 771.241228.63

63 388.82

314.11

МАТЕРИАЛОВ -

51 743.31

232 561.38

- НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89
- по стр. 1-3, 7-10; %=68 - по стр.
11, 12)

125 402.87

- СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=48 -
по стр. 1-3, 7-10; %=36 - по стр. 11,
12)

4 410 421.04

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -
- ВСЕГО ПО СМЕТЕ

4 478 811.04

251 499.42

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ

137 560.63

285 508

Сметная заработная плата
Итого без оборудования и
пуско-наладки

4 471 308.04

< 164 * 1 * 2-1 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Значение коэффициентов зоны										
С коэффициентом Кзоны										
Зимнее удорожание										
Итого с зимними										
Итого										
						1.04				
						4 650 160.36				
						255 705.72				
						4 913 369.08				
						4 913 369.08				

Составил: Инженер-сметчик

Зайкин А.В.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: И.О.рук. группы РП

Соловьева Т.Г.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Инженер-сметчик Зайкин А.В.

Манарева Н.А.

< 164 * 1 * 2-2 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

Стройка: ВЛ 0,4 кВ г. Белогорск

Объект: ВЛ 0,4 кВ от ТП г. Белогорск

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2-2

(Локальный сметный расчет)

на ВЛ 0,4 кВ от ТП 88 г. Белогорск (подготовительные работы)

Основание: дефектная ведомость

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: **378.206 тыс. руб.**

Нормативная трудоемкость: **0,731 тыс.чел.ч**

Сметная заработная плата: **117,754 тыс. руб.**

Составлена в текущих ценах на 07.2014 г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество 0	Стом. ед., руб.				Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан обсл. машин, чел-ч	
			всего	материалы 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.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

Раздел 1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

1. Е68-33-3

Вылка деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола до 36 см, 1 дерево
- К2 = 16,06; К3 = 3,67; К4 = 16,06; К5 = 1; К6 = 1

16 1 740,70

1 616,76

123,94

27 851,14

25 868,16

1 982,92

9,82

157,92

2. Е68-5-5

Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350 мм при количестве срезаемых ветвей более 15, 1 дерево
- К2 = 16,06; К3 = 1; К4 = 16,06; К5 = 1; К6 = 1

60

262,42

262,42

15 745,22

15 745,22

1,72

103,2

< 164 * 1 * 2-2 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. Х01-014-009	Погрузка при автомобильных перевозках порубочных остатков, т		146.32		146.32	1 316.88		1 316.88		
	Тек.цена									
4. Х01-015-009	Разгрузка при автомобильных перевозках порубочных остатков, т		146.32		146.32	1 316.88		1 316.88		
	Тек.цена									
5. Х03-014-010	Перевозка порубочных материалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 10 км, т		113.64		113.64	1 022.76		1 022.76		
	Тек.цена									
6. Расценка.	Сдача мусора на свалку, м3	18	60.00	60.00		1 080.00				
	- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
7. Е33-04-042-04	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ с приставками одностоечных, 1 опора	17	113.77	910.61	208.14	18 934.08	3 453.70	15 480.38	1.24	21.08
	- К2 = 16.06; К3 = 5.65; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1		203.16					3 538.34	1.04	17.68
8. Е33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одностоечных, 1 опора	52	529.32	396.66	88.01	27 524.57	6 898.09	20 626.48	0.81	42.12
	Объем: 50+2		132.66					4 576.46	0.44	22.88
	- К2 = 16.06; К3 = 5.7; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1									
9. Е33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одностоечных с подкосом, 1 опора	8	1 606.06	1 319.39	360.23	12 848.47	2 293.37	10 555.10	1.75	14
	- К2 = 16.06; К3 = 5.65; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1		286.67					2 881.81	1.8	14.4

< 164 * 1 * 2-2 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10. ЕЗЗ-04-042-03	1	2 336.64	419.33	1 917.32	2 336.64	419.33	1 917.32	2.56	2.56	2.56
Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одностоечных с двумя подкосами, 1 опора				526.29			526.29	2.63	2.63	2.63
- К2 = 16.06; К3 = 5.64; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1										
11. Ц08-02-305-04	14	150.95	47.55	103.39	2 113.25	665.75	1 447.49	0.41	5.74	5.74
Демонтаж траверсы на опоре, 1 шт.				31.03			434.39	0.19	2.66	2.66
Поправки: ОЭП: *0.7; ЭМ: *0.7; ЭПМ: *0.7; М: *0										
- К2 = 16.06; К3 = 5.67; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1										
12. ЕЗЗ-04-040-01	97	422.04	192.08	234.96	41 423.11	18 631.53	22 291.59	1.27	123.19	123.19
Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ, 1 опора (3 провода)				70.02			6 792.10	0.35	33.95	33.95
- К2 = 16.06; К3 = 5.92; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1										
13. ЕЗЗ-04-040-02	97	67.74	22.32	45.42	6 570.62	2 165.37	4 405.26	0.15	14.55	14.55
Демонтаж одного дополнительного провода, 1 опора (3 провода)				13.97			1 355.30	0.07	6.79	6.79
- К2 = 16.06; К3 = 5.86; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1										
14. ЕЗЗ-04-041-02	221	120.74	97.32	23.41	26 683.10	21 508.52	5 174.58	0.66	145.86	145.86
Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении 2, 1 ответвление										
- К2 = 16.06; К3 = 8.13; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1										
15. Х03-014-003	28	72.14		72.14	2 019.92		2 019.92			
Перевозка демонтируемых материалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 3 км, т										
Тек.цена										

< 164 * 1 * 2-2 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РПК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01										
16. X01-014-007	28	158.47	158.47	4 437.16	4 437.16	4 437.16	4 437.16	4 437.16		4 437.16
Погрузка при автомобильных перевозках демонтируемых материалов, т										
Тек.цена										
17. X01-015-007	28	158.47	158.47	4 437.16	4 437.16	4 437.16	4 437.16	4 437.16		4 437.16
Разгрузка при автомобильных перевозках демонтируемых материалов, т										
Тек.цена										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -										
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 11)										
· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=52 - по стр. 11)										
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -										
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88 - по стр. 1, 2; %=89 - по стр. 7-10, 12-14)										
· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 2, 7-10, 12-14)										
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -										
· ВСЕГО ПО СМЕТЕ										
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ										
Сметная заработная плата										
Итого без оборудования и пуско-наладки										
Итого с оборудованием и пуско-наладкой										

< 164 * 1 * 2-2 >

ПТК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		5.49				19 682.91				

Зимнее удорожание
ИТОГ С ЗИМНИМИ
ИТОГО

378 205.90
378 205.90

Составил: Инженер-сметчик

Зависин А.В.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: И.О.Рук. группы РП

Соловьева Т.Г.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Инженер-сметчик *Ирина Владимировна*

Ирина Владимировна
И.А. Махоренко

< 164 * 1 * 3-1 >

ЛК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

Стройка: ВЛ 0,4 кВ г. Белогорск

Объект: ВЛ 0,4 кВ от ТП г. Белогорск

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3-1
(Локальный сметный расчет)
на ВЛ 0,4 кВ от ТП 38,119 г. Белогорск

Основание: дефектная ведомость
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.

Составлена в текущих ценах на 07.2014 г.

Сметная стоимость: **2 925,446 тыс. руб.**
Нормативная трудоемкость: **1.126 тыс. чел.ч**
Сметная заработная плата: **190,590 тыс. руб.**

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.		Экс. маш.		всего		Общая стоимость, руб.		Затр. труда рабочих, не зан. общ. машин, чел-ч	
			всего	оплата труда осн. раб.	материалы	экс. маш.	в т.ч. опт. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	в т.ч. опт. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		

Раздел 1. СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1. ЕЗЗ-04-003-01	35	1 408.25	4.42	796.61	49 288.87	21 253.00	27 881.31	3.8	133
Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных, 1 опора		607.23		156.10			5 463.61	0.78	27.3
Объем: 15+6+8+2+2+1+1									
Вычт.ресурсы: C101-0404:[M-(7.40=18500.00*0.0004)]; C113-0079:[M-(1.08=10800.00*0.0001)]; C509-1073:[M-(45.36=7.56*6)]									
- K2 = 16.06; K3 = 5.91; K4 = 16.06; K5 = 2.3; K6 = 1									

2. ЕЗЗ-04-003-02	24	3 123.75	4.42	1 856.86	74 969.99	30 299.44	44 564.57	7.9	189.6
Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных с одним подкосом, 1 опора		1 262.48		372.27			8 934.50	1.86	44.64
Объем: 14+2+1+1+2+4									

< 164 * 1 * 3-1 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Вычт.ресурсы: C101-0404:[M-(7.40=18500.00*0.0004)]; C113-0079:[M-(1.08=10800.00*0.0001)]; C509-1073:[M-(45.36=7.56*6)]

- K2 = 16.06; K3 = 5.87; K4 = 16.06;
K5 = 2.3; K6 = 1

3. ЕЗЗ-04-003-03

Установка железобетонных опор ВЛ
0,38; 6-10 кВ с травверсами без
приставок одностоечных с двумя
подкосами, 1 опора

Объем: 4+4

Вычт.ресурсы: C101-0404:[M-(7.40=18500.00*0.0004)]; C113-0079:[M-(1.08=10800.00*0.0001)]; C509-1073:[M-(45.36=7.56*6)]

- K2 = 16.06; K3 = 5.86; K4 = 16.06;
K5 = 2.3; K6 = 1

4. Ц08-02-364-01

Кронштейн на опоре, 1 шт.

Объем: 3+3

- K2 = 16.06; K3 = 6.39; K4 = 16.06;
K5 = 2.92; K6 = 1

5. ЕЗЗ-04-013-02

Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к
здааниям с помощью механизмов при
количестве проводов в ответвлении 2,
1 ответвление

- K2 = 16.06; K3 = 5.85; K4 = 16.06;
K5 = 4.41; K6 = 1

6. ЕЗЗ-04-013-03

Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к
здааниям с помощью механизмов при
количестве проводов в ответвлении 4,
1 ответвление

- K2 = 16.06; K3 = 5.83; K4 = 16.06;
K5 = 4.4; K6 = 1

7. ЕЗЗ-04-011-01

Подвеска проводов ВЛ 0,38 кВ на
переходах через препятствия
автомобильные дороги 2 и 3 категории

с линиями связи ВЛ 0,38 кВ, 1 переход
- K2 = 16.06; K3 = 8.13; K4 = 16.06;
K5 = 1; K6 = 1

12 1475.92
1 195.02

280.89

17 710.99

14 340.30

3 370.707.2186.52

2 1446.43
543.79

33.26

869.37
274.14

2 892.85

1 087.58

1 738.74
548.293.32
1.376.64
2.74

80 805.09
322.65

6.66

475.78
148.07

64 406.80

25 811.63

38 062.44
11 845.861.97
0.74157.6
59.2

6 253.35
191.44

11.24

50.67
7.07

1 520.10

1 148.61

304.04
42.401.07
0.036.42
0.18

< 164 * 1 * 3-1 >

ПМК РМК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8. ЕЗЗ-04-008-03	3	<u>10 274.73</u>	15.82	<u>4 474.58</u>	30 824.19	17 352.99	<u>13 423.75</u>	34.9	<u>104.7</u>	16.8
Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, 1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 оторах	5 784.33	1 198.88					3 596.64	5.6		
Вычт.ресурсы: C509-0181:[M-(119.88=19.98*6)]; C509-0455:[M-(68.04=32.40*2.1)]										
- K2 = 16.06; K3 = 6.46; K4 = 16.06; K5 = 9.25; K6 = 1										
9. Е01-02-057-02	0.075	<u>21 690.31</u>							<u>154</u>	<u>11.55</u>
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	21 690.31									
- K2 = 16.06; K3 = 1; K4 = 16.06; K5 = 1; K6 = 1										
10. ЕЗЗ-03-004-02	50	<u>297.12</u>	173.44	<u>19.92</u>	14 855.78	5 187.38	<u>996.20</u>	<u>0.68</u>	<u>34</u>	
Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м, 1 заземлитель	103.75									
- K2 = 16.06; K3 = 5.86; K4 = 16.06; K5 = 6.55; K6 = 1										
11. ЕЗЗ-04-015-01	5	<u>411.43</u>	6.40	<u>130.41</u>	2 057.16	1 373.13	<u>652.03</u>	<u>1.8</u>	<u>9</u>	
Устройство заземления опор ВЛ и подстанций, 10 м шин заземления	274.63									
- K2 = 16.06; K3 = 7.03; K4 = 16.06; K5 = 5.47; K6 = 1										
12. Е01-02-061-02	0.075	<u>13 159.56</u>							<u>97.2</u>	<u>7.29</u>
Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	13 159.56									
- K2 = 16.06; K3 = 1; K4 = 16.06; K5 = 1; K6 = 1										
13. Ц08-02-144-06	0.35	<u>4 936.56</u>	6.14						<u>28.4</u>	<u>9.94</u>
Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 150 мм2, 100 шт.	4 930.42									

< 164 * 1 * 3-1 >

ПСК РМК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

- К2 = 16.06; К3 = 1; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1

14. Ц08-02-364-01	89	253.35	11.24	50.67	22 548.14	17 037.73	4 509.87	1.07	95.23
Монтаж фиксаторов, зажимов, 1 шт.		191.44		7.07			628.91	0.03	2.67
Объем: 80+9									
- К2 = 16.06; К3 = 6.39; К4 = 16.06; К5 = 2.92; К6 = 1									

Раздел 2. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧЁННЫЕ ЦЕННИКОМ

15. Прайс-лист.	99	2 700.00	7 700.00	762 300.00					
Стойка СВ 95 -3, шт.									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									

16. Прайс-лист.	11	9 350.00	9 350.00	102 850.00					
Стойка СВ 105-5, шт									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									

17. Прайс-лист.	39	570.18	570.18	22 237.02					
Кронштейн У4, шт.									
Поправки: М: *1.02									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									

18. Прайс-лист.	4	549.78	549.78	2 199.12					
Кронштейн У1, шт.									
Поправки: М: *1.02									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									

19. Прайс-лист.	19	286.62	286.62	5 445.78					
Изолятор ШС10, шт									
Поправки: М: *1.02									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									

20. Прайс-лист.	19	7.24	7.24	137.60					
Колпачок К7, шт									

< 164 * 1 * 3-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПТК РМК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01										
Формат 4										
21. Прайс-лист. Заким ПС-2 -1, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
57	47.53	47.53	2 709.32							
22. Прайс-лист. Заким ПА, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
38	89.76	89.76	3 410.88							
23. Прайс-лист. Траверса ТМ-7, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
3	1 544.28	1 544.28	4 632.84							
24. Прайс-лист. Траверса ТМ-8, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
1	1 929.84	1 929.84	1 929.84							
25. Прайс-лист. Надставка ТС 2, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
4	1 624.25	1 624.25	6 496.99							
26. Прайс-лист. Хомут Х3, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
8	99.35	99.35	794.78							

< 164 * 1 * 3-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Форма 4 11
ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01										
27. Прайс-лист. Болт Б5, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1			9	179.52		179.52		1 615.68		
28. Прайс-лист. Лента F 207, м Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1			346	43.04		43.04		14 893.22		
29. Прайс-лист. Скрепка NC 20, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1			156	6.43		6.43		1 002.46		
30. Прайс-лист. Комплект промежуточной подвески ES 1500, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1			45	359.04		359.04		16 156.80		
31. Прайс-лист. Зажим P 72, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1			273	147.90		147.90		40 376.70		
32. Прайс-лист. Зажим ПС-1 -1, шт. Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1			123	36.72		36.72		4 516.56		
33. Прайс-лист. Хомут стяжной E 778, шт. Поправки: М: *1.02			413	473.28		473.28		195 464.64		

< 164 * 1 * 3-1 >

ЛК РМК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
34. Прайс-лист.	Бугель NB 20, шт.	190	57.16	57.16		10 860.55				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
35. Прайс-лист.	Анкерный кронштейн CS 10.3, шт.	79	144.84	144.84		11 442.36				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
36. Прайс-лист.	Зажим РА 2200, шт.	95	324.36	324.36		30 814.20				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
37. Прайс-лист.	Проводник ЗП 1 (3 м), шт	3	230.83	230.83		692.48				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
38. Прайс-лист.	СИП2 3x70+1x70+1x25, км	3.2	187 220.00	187 220.00		599 104.00				
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
39. Прайс-лист.	СИП4 2x16, км	2	23 800.00	23 800.00		47 600.00				
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
40. Прайс-лист.	СИП4 4x25, км	0.56	65 200.00	65 200.00		36 512.00				
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										

< 164 * 1 * 3-1 >

ПСК РСК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
41. Прайс-лист. Анкерный клиновой зажим DN 123, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	180	69.36	69.36	12 484.80						
42. Прайс-лист. Болт д-14 мм, L-120 мм, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	82	5.10	5.10	418.20						
43. Прайс-лист. Герметичный копчацок СЕ 6.35, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	168	34.68	34.68	5 826.24						
44. Прайс-лист. Кронштейн СА 16, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	180	30.60	30.60	5 508.00						
45. Прайс-лист. Зажим ответительный Р645, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	168	119.34	119.34	20 049.12						
46. Прайс-лист. Зажим ответительный Р625, шт Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	8	94.86	94.86	758.88						
47. Прайс-лист. Зажим ответительный Р4, шт Поправки: М: *1.02	160	75.48	75.48	12 076.80						

< 164 * 1 * 3-1 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

48. С101-1614

Сталь круглая углеродистая
обыкновенного качества марки
ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм, т
Тек.цена

0.24 29 780.55

29 780.55

7 147.33

49. С101-1616

Сталь круглая углеродистая
обыкновенного качества марки
ВСт3пс5-1 диаметром: 10 мм, т
Тек.цена

0.03 29 780.55

29 780.55

893.42

50. С408-0200

Смесь песчано-гравийная природная,
м3
Тек.цена

66 604.54

604.54

39 899.64

51. Прайс-лист.

Краска, кг
Поправки: М: *1.02
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

3.3 97.31

97.31

321.12

52. Прайс-лист.

Сварочные электроды МРЗ д 3мм, кг
Поправки: ПЗ: *1.02
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

5.5 59.64

59.64

328.02

53. Прайс-лист.

Зажим Р70, шт
Поправки: М: *1.02
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

28 158.10

158.10

4 426.80

54. Прайс-лист.

Зажим ответвительный РС 481, шт.
Поправки: М: *1.02

80 308.04

308.04

24 643.20

< 164 * 1 * 3-1 >

ПК РПК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Формат 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
55. Прайс-лист. СПТАУР 25, шт		7	228.48	228.48		1 599.36				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
56. Прайс-лист. СПТАУР 95, шт		28	240.72	240.72		6 740.16				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
57. Прайс-лист. Ушко однолопчатое У1-7-16, шт.		6	160.45	160.45		962.68				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
58. Прайс-лист. Звено промежуточное ПРТ 7-1, шт.		8	123.42	123.42		987.36				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
Объем: 6+2										
59. Прайс-лист. Серьга СПС-7-17, шт.		3	78.54	78.54		235.62				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
60. Прайс-лист. Изолятор ПС 70, шт.		12	429.42	429.42		5 153.04				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										

< 164 * 1 * 3-1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК ПКК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01										
Формат 4										
61. Прайс-лист.			6							
Подвеска НКК 1-15, шт.			155.04	155.04		930.24				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
62. Прайс-лист.			3							
Скоба СК 7-1А, шт.			131.84	131.84		395.51				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
63. Прайс-лист.			9							
Фиксатор ВИС 50.90, шт.			148.10	148.10		1 332.94				
Поправки: М3: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
64. Прайс-лист.			6							
Серьга СР 7-16, шт.			74.05	74.05		444.31				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
65. Прайс-лист.			6							
Зажим НБ 2-6, шт.			431.97	431.97		2 591.82				
Поправки: М: *1.02										
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1										
ИТОГО ПО СМЕТЕ						2 407 113.23	154 711.74	159 334.16		948.37
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						25 796.04	19 911.99	35 878.21		177.61
· НАКУЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 4, 13, 14)						16 672.47		4 813.91		111.59
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 4, 13, 14)						10 703.32		671.31		2.85
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						53 172				

< 164 * 1 * 3-1 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -										
МАТЕРИАЛОВ -										
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89										
- по стр. 1-3, 5-8, 10, 11; %=68 - по										
стр. 9, 12)										
· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=48 -										
по стр. 1-3, 5-8, 10, 11; %=36 - по										
стр. 9, 12)										
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ										
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -										
· ВСЕГО ПО СМЕТЕ										
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ										
Сметная заработная плата										
Итого без оборудования и										
пуско-наладки										
значение коэффициента зоны										
с коэффициентом Кзоны										
Зимнее удорожание										
ИТОГ С ЗИМНИМИ										
ИТОГО										

Составил: Инженер-сметчик

Зайкин А.В.

Зайкин А.В.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: И.О.Рук. группы РП

Соловьева Т.Г.

Соловьева Т.Г.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Инженер-сметчик Олег Федорович Н.В.
Иван Макаревич П.А.

< 164 * 1 * 3-2 >

Стройка: ВЛ 0,4 кВ г. Белогорск

Объект: ВЛ 0,4 кВ от ТП г. Белогорск

ПСК РСК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3-2

(Локальный сметный расчет)

на ВЛ 0,4 кВ от ТП 38,119 г. Белогорск (подготовительные работы)

Основание: дефектная ведомость

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:

248.908 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость:

0.450 тыс. чел.ч

Сметная заработная плата:

72.184 тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 07.2014 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.	материалы	экс. маш. в т.ч. опт. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опт. труда мех.	на ед.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		

Раздел 1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

1. ЕЗ3-04-042-04

5

Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ с
приставками одностоечных, 1 опора

1 113.77
203.16

910.61
208.14

5 568.85

1 015.80

4 553.05
1 040.69

1.24
1.04

6.2
5.2

- К2 = 16.06; К3 = 5.65; К4 = 16.06;
К5 = 1; К6 = 1

2. ЕЗ3-04-042-02

7

Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без
приставок одностоечных с подкосом, 1
опора

1 606.06
286.67

1 319.39
360.23

11 242.41

2 006.70

9 235.72
2 521.58

1.75
1.8

12.25
12.6

Объем: 6+1
- К2 = 16.06; К3 = 5.65; К4 = 16.06;
К5 = 1; К6 = 1

< 164 * 1 * 3-2 >

ПК РМК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. ЕЗЗ-04-042-05	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ с приставками одностоечных с подкосом, 1 опора	3	<u>2 119.04</u> 432.50		<u>1 686.54</u> 432.17	6 357.11	1 297.49	<u>5 059.62</u> 1 296.52	<u>2.64</u> 2.16	<u>7.92</u> 6.48
- К2 = 16.06; К3 = 5.67; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1										
4. ЕЗЗ-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одностоечных, 1 опора	47	<u>529.32</u> 132.66		<u>396.66</u> 88.01	24 877.97	6 234.81	<u>18 643.16</u> 4 136.41	<u>0.81</u> 0.44	<u>38.02</u> 20.68
- К2 = 16.06; К3 = 5.7; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1	Объем: 20+25+2									
5. Ц08-02-305-04	Демонтаж тросов на опоре, 1 шт.	6	<u>150.95</u> 47.55		<u>103.39</u> 31.03	905.68	285.32	<u>620.35</u> 186.17	<u>0.41</u> 0.19	<u>2.46</u> 1.14
Поправки: ОЗП: *0.7; ЭМ: *0.7; ЭПМ: *0.7; М: *0										
- К2 = 16.06; К3 = 5.67; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1										
6. ЕЗЗ-04-008-03	Демонтаж изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, 1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 оторах	0.28	<u>7 181.24</u> 4 049.03		<u>3 132.21</u> 839.22	2 010.75	1 133.73	<u>877.02</u> 234.98	<u>34.9</u> 5.6	<u>9.772</u> 1.568
Поправки: ОЗП: *0.7; ЭМ: *0.7; ЭПМ: *0.7; М: *0										
- К2 = 16.06; К3 = 6.46; К4 = 16.06; К5 = 9.25; К6 = 1										
7. ЕЗЗ-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении 2, 1 ответвление	80	<u>120.74</u> 97.32		<u>23.41</u>	9 659.04	7 785.89	<u>1 873.15</u>	<u>0.66</u>	<u>52.8</u>
- К2 = 16.06; К3 = 8.13; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1										
8. ЕЗЗ-04-041-03	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении 4, 1 ответвление	4	<u>190.95</u> 151.93		<u>39.02</u>	763.81	607.71	<u>156.10</u>	<u>1.03</u>	<u>4.12</u>
- К2 = 16.06; К3 = 8.13; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1										

< 164 * 1 * 3-2 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Форма 4
ПТК РПМК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01										
9. ЕЗЗ-04-040-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ, 1 опора (3 провода)	Объем: 8+11+70	89	427.04	234.96	38 006.77	17 094.91	20 911.87	1.27	113.03
	- К2 = 16.06; К3 = 5.92; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1		192.08	70.02				6 231.92	0.35	31.15
10. ЕЗЗ-04-040-02	Демонтаж одного дополнительного провода, 1 опора (3 провода)		11	67.74	45.42	745.12	245.56	499.57	0.15	1.65
	- К2 = 16.06; К3 = 5.86; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1		22.32	13.97				153.69	0.07	0.77
11. Е68-5-1	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350 мм при количестве срезаемых ветвей до 5, 1 дерево		35	80.94		2 832.98	2 832.98		0.53	18.55
	- К2 = 16.06; К3 = 1; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1									
12. Е68-5-2	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром более 350 мм при количестве срезаемых ветвей до 5, 1 дерево		60	114.51		6 870.47	6 870.47		0.75	45
	- К2 = 16.06; К3 = 1; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1		114.51							
13. Е68-5-3	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350 мм при количестве срезаемых ветвей до 15, 1 дерево		60	149.52		8 971.12	8 971.12		0.98	58.8
	- К2 = 16.06; К3 = 1; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1		149.52							
14. Х01-014-007	Погрузка при автомобильных перевозках демонтируемых материалов, т		33.5	158.47	158.47	5 308.75		5 308.75		
	Тек.цена									

< 164 * 1 * 3-2 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РМК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01										
15. Х03-014-005	Перевозка демонтируемых материалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 5 км, т	33.5	84.01		84.01	2 814.34		2 814.34		Форма 4
Тек.цена										
16. Х01-015-007	Разгрузка при автомобильных перевозках демонтируемых материалов, т	33.5	158.47		158.47	5 308.75		5 308.75		
Тек.цена										
17. Х01-014-009	Погрузка при автомобильных перевозках порубочных материалов, т	10	146.32		146.32	1 463.20		1 463.20		
Тек.цена										
18. Х01-015-009	Разгрузка при автомобильных перевозках порубочных материалов, т	10	146.32		146.32	1 463.20		1 463.20		
Тек.цена										
19. Х03-014-010	Перевозка порубочных материалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 10 км, т	10	113.64		113.64	1 136.40		1 136.40		
Тек.цена										
20. Расценка.	Сдача мусора на свалку, м3	16	60.00		60.00	960.00				
= 1	- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
ИТОГО ПО СМЕТЕ						137 266.72	56 382.49	79 924.25		370.622
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						905.68	285.32	15 801.96		79.588
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81						381.91		620.35		2.46
- по стр. 5)								186.17		1.14

< 164 * 1 * 3-2 >

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=52 - по стр. 5)					245.17				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					1 533				
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -									
	· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89 - по стр. 1-4, 6-10; %=88 - по стр. 11-13)					136 361.04	56 097.17	79 303.90		368.162
	· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1-4, 6-13)					63 637.79		15 615.79		78.448
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -									
	· ВСЕГО ПО СМЕТЕ					234 421.05				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					235 954.05				
	СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ					64 019.70				
	Сметная заработная плата					34 667.39				
	Итого без оборудования и пуско-наладки					72 184				
	Итого с оборудованием и пуско-наладкой					235 954.05				
	Зимнее удорожание					12 953.88				
	Итого с зимними					248 907.93				
	Итого					248 907.93				

Составил: Инженер-сметчик

Зайкин А.В.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: И.О.Рук. группы РП

Соловьева Т.Г.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Инженер-сметчик

Павлов А.В.
Мавропенко П.А.