

Стройка: Реконструкция ВЛ 10/0,4 кВ г. Белогорск (4 шт. с изменениями)

Объект: Реконструкция ЛЭП 0,4 кВ г. Белогорск ТП № 91

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2
(Локальный сметный расчет)
Строительно-монтажные работы

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: **997.242** тыс. руб.
монтажных работ: **400.388** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.641** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **118.653** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 10.2017 г.

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

Раздел 1. Строительно-монтажные работы

ЛЭП 0,4 кВ

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	E69-16-2 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Ремонт отмотки бетонной толщиной 15 см (разборка и восстановление) МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 100 м2 отмотки	0.003	<u>76 138.11</u> 28 147.31	<u>19 711.45</u> 6 419.72	228	84	<u>59</u> 19	<u>174.749</u> 23.888	<u>0.524</u> 0.072
Начисления: H3= 1.38, H4= 1.38, H5= 1.38									
- K2 = 19.91; K3 = 6; K4 = 19.91; K5 = 6.5; K6 = 1									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	E01-02-057-02	0.29	<u>45 545.42</u>		13 208	13 208		<u>293.278</u>	<u>85.051</u>
	(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)		45 545.42						
	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (под кабель)								
	МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15								
	Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта								
	МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2								
	Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи								
	МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15								
	Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта								
	МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2								
	Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 100 м3 грунта								
	Начисления: H5= 1.9044								
	- K2 = 19.91; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Ц08-02-142-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Устройство постели при одном кабеле в траншее МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 100 м кабеля	0.2	<u>4 089.90</u> 1 400.99	<u>2 687.76</u> 1 243.01	818	280	<u>538</u> 249	<u>7.314</u> 5.382	<u>1.463</u> 1.076
<i>Начисления: Н3= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38</i>									
- К2 = 19.91; К3 = 7.6; К4 = 19.91; К5 = 1.13; К6 = 1									
4.	Ц08-02-142-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) На каждый последующий кабель добавлять к расценке 08-02-142-01, 100 м кабеля	1	<u>421.43</u> 381.08	<u>39.92</u> 18.52	421	381	<u>40</u> 19	<u>1.99</u> 0.08	<u>1.99</u> 0.08
- К2 = 19.91; К3 = 7.59; К4 = 19.91; К5 = 1.13; К6 = 1									
5.	Ц08-02-141-03 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Прокладка кабеля до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 3 кг МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 100 м кабеля	1	<u>5 322.36</u> 3 031.68	<u>1 786.45</u> 648.15	5 322	3 032	<u>1 786</u> 648	<u>15.829</u> 2.594	<u>15.829</u> 2.594
<i>Начисления: Н3= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38</i>									
- К2 = 19.91; К3 = 7.28; К4 = 19.91; К5 = 6.85; К6 = 1									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6. Ц08-02-146-04		0.54	<u>12 384.02</u>	<u>6 936.86</u>	6 687	2 676	<u>3 746</u>	<u>25.875</u>	<u>13.973</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			4 956.08	2 263.46			1 222	8.459	4.568
Прокладка кабель до 35 кВ при подъеме на опору									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15;									
Кэм=1.15									
Производство строительных и других работ на открытых									
и полукоткрытых производственных площадках в									
стесненных условиях: с наличием в зоне производства									
работ действующего технологического оборудования									
или движения технологического транспорта									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2;									
Кэм=1.2									
Производство строительных и других работ вблизи									
объектов, находящихся под высоким напряжением, в									
том числе в охранной зоне действующей воздушной									
линии электропередачи, 100 м кабеля									
<i>Начисления: Н3= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38</i>									
<i>- К2 = 19.91; К3 = 5.77; К4 = 19.91; К5 = 7.78; К6 = 1</i>									
7. Ц08-02-144-06		0.06	<u>6 010.28</u>		361	360		<u>31.354</u>	<u>1.881</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			6 005.39						
Ввод кабеля в ТП									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 2 п.5 Кзтр=1.2;									
Кэм=1.2									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15;									
Кэм=1.15									
Производство строительных и других работ на открытых									
и полукоткрытых производственных площадках в									
стесненных условиях: с наличием в зоне производства									
работ действующего технологического оборудования									
или движения технологического транспорта, 100 шт.									
<i>Начисления: Н5= 1.38</i>									
<i>- К2 = 19.91; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.12; К6 = 1</i>									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8. Ц08-02-143-01		0.2	<u>4 526.07</u>	<u>3 147.86</u>	905	275	<u>630</u>	<u>7.19</u>	<u>1.438</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			1 377.09	1 193.27			239	4.775	0.955
Покрытие кабеля, проложенного в траншее кирпичом одного кабеля МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 100 м кабеля									
Начисления: НЗ= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38									
- К2 = 19.91; К3 = 7.42; К4 = 19.91; К5 = 1.13; К6 = 1									
9. Ц08-02-143-02		1	<u>1 721.52</u>	<u>1 199.89</u>	1 722	521	<u>1 200</u>	<u>2.72</u>	<u>2.72</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			521.04	454.94			455	1.82	1.82
Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом каждого последующего, 100 м кабеля									
- К2 = 19.91; К3 = 7.42; К4 = 19.91; К5 = 1.13; К6 = 1									
10. Ц08-05-043-01		0.076	<u>43 964.57</u>	<u>4 098.83</u>	3 341	2 953	<u>312</u>	<u>202.86</u>	<u>15.417</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			38 854.63	1 513.37			115	5.63	0.428
Закрытие кабеля швеллером при подъеме на опору МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 1 т									
Начисления: НЗ= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38									
- К2 = 19.91; К3 = 7.45; К4 = 19.91; К5 = 5.76; К6 = 1									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.	Ц08-02-152-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Монтаж и изготовление скобы для крепления квеллера МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 1 т	0.02	<u>16 383.66</u> 14 273.13	<u>1 434.41</u> 137.93	328	285	<u>29</u> 3	<u>74.52</u> 0.552	<u>1.49</u> 0.011
Начисления: НЗ= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38									
- К2 = 19.91; К3 = 6.66; К4 = 19.91; К5 = 7.62; К6 = 1									
12.	Ц08-05-043-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Монтаж и изготовление скобы для крепления квеллера МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 1 т	0.02	<u>43 964.57</u> 38 854.63	<u>4 098.83</u> 1 513.37	879	777	<u>82</u> 30	<u>202.86</u> 5.63	<u>4.057</u> 0.113
Начисления: НЗ= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38									
- К2 = 19.91; К3 = 7.45; К4 = 19.91; К5 = 5.76; К6 = 1									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13.	E01-02-061-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 100 м3 грунта	0.29	<u>20 029.86</u> 20 029.86		5 809	5 809		<u>134.136</u>	<u>38.899</u>
<i>Начисления: H5= 1.38</i>									
- K2 = 19.91; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1									
14.	Ц08-02-163-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Заделка концевая с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-4-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2м МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 1 шт.	4	<u>397.66</u> 364.88		1 591	1 460		<u>1.904</u>	<u>7.618</u>
<i>Начисления: H5= 1.38</i>									
- K2 = 19.91; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 7.75; K6 = 1									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15. Ц08-02-163-03		2	<u>455.69</u>		911	846		<u>2.208</u>	<u>4.416</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			422.85						
Заделка концевая с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-4-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ² МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 1 шт.									
Начисления: Н5= 1.38									
- К2 = 19.91; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 7.69; К6 = 1									
16. Ц08-02-144-06		0.16	<u>6 010.28</u>		962	961		<u>31.354</u>	<u>5.017</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			6 005.39						
Подключение КЛ-0,4 кВ (четыре жилы) АВВГ 4х95 МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 100 шт.									
Начисления: Н5= 1.38									
- К2 = 19.91; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.12; К6 = 1									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17. Ц08-02-144-06		0.08	<u>6 010.28</u>		481	480		<u>31.354</u>	<u>2.508</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)									
Подключение КЛ-0,4 кВ (четыре жилы) АВВГ4х150МДС									
81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15;									
Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на									
открытых и полукоткрытых производственных площадках									
в стесненных условиях: с наличием в зоне производства									
работ действующего технологического оборудования									
или движения технологического транспорта МДС 81 -									
35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2									
Производство строительных и других работ вблизи									
объектов, находящихся под высоким напряжением, в									
том числе в охранной зоне действующей воздушной									
линии электропередачи, 100 шт.									
Начисления: Н5= 1.38									
- К2 = 19.91; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.12; К6 = 1									
18. Е33-04-016-02		9	<u>590.46</u>	<u>491.82</u>	5 314	888	<u>4 426</u>	<u>0.607</u>	<u>5.465</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)									
Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ									
по трассе одностоечных железобетонных опор									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2;									
Кэм=1.2									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.8 Кзтр=1.15;									
Кэм=1.15, 1 опора									
Начисления: Н3= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38									
- К2 = 19.91; К3 = 7.79; К4 = 19.91; К5 = 1; К6 = 1									
19. Е33-04-016-05		6	<u>184.59</u>	<u>128.54</u>	1 108	336	<u>771</u>	<u>0.345</u>	<u>2.07</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)									
Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ									
по трассе материалов оснастки одностоечных опор									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2;									
Кэм=1.2									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.8 Кзтр=1.15;									
Кэм=1.15, 1 опора									
Начисления: Н3= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38									
- К2 = 19.91; К3 = 8.46; К4 = 19.91; К5 = 1; К6 = 1									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20. ЕЗЗ-04-016-06	8	<u>214.18</u>	<u>146.87</u>	1 713	539	<u>1 175</u>	<u>0.414</u>	<u>3.312</u>	
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)		67.32	59.35			475	0.221	1.766	
Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.8 Кзтр=1.15; Кэм=1.15, 1 опора									
Начисления: НЗ= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38									
- К2 = 19.91; К3 = 8.46; К4 = 19.91; К5 = 1; К6 = 1									
21. ЕЗЗ-04-003-01	1	<u>2 280.26</u>	<u>1 206.00</u>	2 280	925	<u>1 206</u>	<u>5.244</u>	<u>5.244</u>	
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)		925.11	309.10			309	1.339	1.339	
Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.8 Кзтр=1.15; Кэм=1.15, 1 опора									
Начисления: НЗ= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38									
- К2 = 19.91; К3 = 7.25; К4 = 19.91; К5 = 3.27; К6 = 1									
22. С14.4-02.04-0015	-0.0004	<u>51 416.58</u>		-21					
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014, т									
Объем: (1.0)*(-0.0004)									
Текущая цена									
23. С20.2-02.04-0006	-6	<u>16.83</u>		-101					
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Колпачки: полиэтиленовые, 100 шт.									
Объем: (1.0)*(-6.0)									
Текущая цена									
24. ЕЗЗ-04-003-02	3	<u>4 913.20</u>	<u>2 841.02</u>	14 740	5 769	<u>8 523</u>	<u>10.902</u>	<u>32.706</u>	
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)		1 923.03	720.42			2 161	3.119	9.356	
Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных с одним подкосом (укос)									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.8 Кзтр=1.15; Кэм=1.15, 1 опора									
Начисления: НЗ= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
- K2 = 19.91; K3 = 7.25; K4 = 19.91; K5 = 3.27; K6 = 1									
25.	C14.4-02.04-0015 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014, т	-0.0012	<u>51 414.62</u>			-62			
Объем: (3.0)*(-0.0004)									
Текущая цена									
26.	C20.2-02.04-0006 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Колпачки: полиэтиленовые, 100 шт.	-18	<u>16.83</u>			-303			
Объем: (3.0)*(-6.0)									
Текущая цена									
27.	E33-04-003-03 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных с двумя подкосами МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.8 Кзтр=1.15; Кэм=1.15, 1 опора	2	<u>7 670.21</u> 2 947.88	<u>4 573.19</u> 1 153.98	15 340	5 896	<u>9 146</u> 2 308	<u>16.712</u> 4.996	<u>33.424</u> 9.991
Начисления: H3= 1.38, H4= 1.38, H5= 1.38									
- K2 = 19.91; K3 = 7.25; K4 = 19.91; K5 = 3.27; K6 = 1									
28.	C14.4-02.04-0015 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014, т	-0.0008	<u>51 416.58</u>			-41			
Объем: (2.0)*(-0.0004)									
Текущая цена									
29.	C20.2-02.04-0006 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Колпачки: полиэтиленовые, 100 шт.	-12	<u>16.83</u>			-202			
Объем: (2.0)*(-6.0)									
Текущая цена									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30. Е01-02-057-02		0.006	<u>33 003.93</u>		198	198		<u>212.52</u>	<u>1.275</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			33 003.93						
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.8 Кзтр=1.15; Кэм=1.15, 100 м3 грунта									
<i>Начисления: Н5= 1.38</i>									
- К2 = 19.91; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
31. Е33-03-004-02		4	<u>187.98</u>	<u>29.99</u>	752	632	<u>120</u>	<u>0.938</u>	<u>3.754</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			157.99						
Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.8 Кзтр=1.15; Кэм=1.15, 1 заземлитель									
<i>Начисления: Н3= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38, Н48= 0</i>									
- К2 = 19.91; К3 = 8.17; К4 = 1; К5 = 6.15; К6 = 1									
32. Е33-04-015-01		0.4	<u>566.21</u>	<u>147.75</u>	226	167	<u>59</u>	<u>2.484</u>	<u>0.994</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			418.46	31.87			13	0.138	0.055
Устройство заземления опор ВЛ и подстанций									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.8 Кзтр=1.15; Кэм=1.15, 10 м шин заземления									
<i>Начисления: Н3= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38, Н48= 0</i>									
- К2 = 19.91; К3 = 7.89; К4 = 19.91; К5 = 5.95; К6 = 1									
33. Е01-02-061-01		0.006	<u>18 237.06</u>		109	109		<u>122.13</u>	<u>0.733</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			18 237.06						
Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.8 Кзтр=1.15; Кэм=1.15, 100 м3 грунта									
<i>Начисления: Н5= 1.38</i>									
- К2 = 19.91; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34. ЕЗЗ-04-017-01		0.506	<u>62 657.42</u>	<u>39 132.82</u>	31 705	11 903	<u>19 801</u>	<u>124.243</u>	<u>62.867</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			23 524.60	15 131.76			7 657	71.434	36.146
Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.8 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 2 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта, 1000 м									
Начисления: НЗ= 1.9044, Н4= 1.9044, Н5= 1.9044, Н48= 0									
- К2 = 19.91; К3 = 6.65; К4 = 19.91; К5 = 2.69; К6 = 1									
35. ЕЗЗ-04-017-01		0.228	<u>62 657.42</u>	<u>39 132.82</u>	14 286	5 364	<u>8 922</u>	<u>124.243</u>	<u>28.327</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			23 524.60	15 131.76			3 450	71.434	16.287
Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.8 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 2 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта, 1000 м									
Начисления: НЗ= 1.9044, Н4= 1.9044, Н5= 1.9044, Н48= 0									
- К2 = 19.91; К3 = 6.65; К4 = 19.91; К5 = 2.69; К6 = 1									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36. ЕЗЗ-04-011-01		13	<u>2 066.44</u>	<u>247.82</u>	26 864	23 642	<u>3 222</u>	<u>9.95</u>	<u>129.347</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			1 818.62	114.85			1 493	0.497	6.458
Подвеска проводов ВЛ 0,38 кВ на переходах через препятствия автомобильные дороги 2 и 3 категории									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15									
Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 1 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2									
Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, 1 переход									
<i>Начисления: НЗ= 1.38, Н4= 1.38, Н5= 1.38</i>									
- К2 = 19.91; К3 = 7.59; К4 = 19.91; К5 = 1; К6 = 1									
37. Ц08-02-144-06		0.08	<u>6 010.28</u>		481	480		<u>31.354</u>	<u>2.508</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)			6 005.39						
Подключение ВЛ-0,4 кВ (четыре провода)									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 2 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2									
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15									
Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта, 100 шт.									
<i>Начисления: Н5= 1.38</i>									
- К2 = 19.91; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.12; К6 = 1									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
38.	Ц08-02-144-06 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Подключение ВЛ-0,4 кВ (четыре провода) МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 2 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта, 100 шт. <i>Начисления: Н5= 1.38</i> - К2 = 19.91; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.12; К6 = 1	0.32	<u>6 010.28</u> 6 005.39		1 923	1 922		<u>31.354</u>	<u>10.033</u>
39.	Ц08-02-144-05 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Подключение зажимов МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 2 п.5 Кзтр=1.2; Кэм=1.2 МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Табл. 1 п.4 Кзтр=1.15; Кэм=1.15 Производство строительных и других работ на открытых и полукоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта, 100 шт. <i>Начисления: Н5= 1.38</i> - К2 = 19.91; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.12; К6 = 1	0.4	<u>3 999.61</u> 3 996.36		1 600	1 599		<u>20.866</u>	<u>8.346</u>
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1					161 883	94 757	<u>65 793</u> 22 779		<u>534.696</u> 100.236
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					28 127	19 288	<u>8 363</u> 2 980		<u>100.704</u> 11.645
. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -					-606				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3-12, 14-17, 37-39)					18 037				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 3-12, 14-17, 37-39)					11 579				
. МАТЕРИАЛОВ -					-124				

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=66 - по стр. 1; %=68 - по стр. 2, 13, 30, 33; %=89 - по стр. 18-21, 24, 27, 31, 32, 34-36)				80 707				
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 1; %=36 - по стр. 2, 13, 30, 33; %=48 - по стр. 18-21, 24, 27, 31, 32, 34-36)				43 402				
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1				315 608				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				98 744				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				54 981				
	ВСЕГО без оборудования и пуско-наладки				315 608				
	Трудоемкость в Ч\час	1			635				
	Количество дней командировок (ввести продолжит раб дня)	8			79.38				
	Командировочные (введите дневная ставка (руб))	500			39 690.00				
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1				39 690				
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1				39 690				

Раздел 2. Пусконаладочные работы

40. Ц101-11-010-01	4	<u>186.19</u>	745	745	<u>0.976</u>	<u>3.904</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)		186.19				
Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя						
МДС 81-35.2004 п. 4.102						
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 4 п.4 Кзтр=1.35;						
Кэм=1.35, 1 измерение						
<i>Начисления: Н5= 0.8, Н48= 0</i>						
- К2 = 14.9; К3 = 1; К4 = 14.9; К5 = 1; К6 = 1						
41. Ц101-11-011-01	0.04	<u>1 978.12</u>	79	79	<u>10.368</u>	<u>0.415</u>
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)		1 978.12				
Проверка наличия цепи между заземлителями и						
заземленными элементами МДС 81-35.2004 п. 4.102						
МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 4 п.4 Кзтр=1.35;						
Кэм=1.35, 100 точек						
<i>Начисления: Н5= 0.8, Н48= 0</i>						
- К2 = 14.9; К3 = 1; К4 = 14.9; К5 = 1; К6 = 1						

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42.	Ц101-11-028-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям МДС 81-35.2004 п. 4.102 МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1, Табл. 4 п.4 Кзтр=1.35; Кэм=1.35, 1 линия <i>Начисления: Н5= 0.8, Н48= 0</i> - К2 = 14.9; К3 = 1; К4 = 14.9; К5 = 1; К6 = 1	6	48.87 48.87		293	293		0.256	1.536
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2					1 117	1 117			5.855
СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -					1 117	1 117			5.855
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55)					614				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32)					357				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -					2 088				
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					2 088				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					614				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					357				
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2 с пуско наладкой и оборудованием					2 088				
Трудоемкость в Ч\час		1			6				
Количество дней командировок (ввести продолжит раб дня)		8			0.75				
Командировочные (введите дневная ставка (руб))		500			375.00				
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2					375				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					375				
<u>Раздел 3. Материалы, не учтенные ценником</u>									
43.	Прайс-лист. Кабель АВВГ4х95, м <i>Поправки: М: *1.02</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	110	358.02		39 382				
44.	Прайс-лист. Кабель АВВГ4х150, м <i>Поправки: М: *1.02</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	60	596.70		35 802				

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
45. Прайс-лист.		4	<u>198.90</u>		796				
Термоусаживаемая изолирующая перчатка 4ТПИ-70/120, шт									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
46. Прайс-лист.		2	<u>222.36</u>		445				
Термоусаживаемая изолирующая перчатка 4ТПИ-150/240, шт									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
47. Прайс-лист.		120	<u>10.20</u>		1 224				
Кирпич красный "75", шт									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
48. Прайс-лист.		76	<u>54.06</u>		4 109				
Швеллер № 18, кг									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
49. Прайс-лист.		6	<u>130.56</u>		783				
Скоба КМЗ в комплекте с гайками и шайбами, комплект									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
50. Прайс-лист.		7	<u>10 437.66</u>		73 064				
Стойка железобетонная СВ 105-5, шт									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
51. Прайс-лист.		3	<u>9 145.32</u>		27 436				
Стойка железобетонная СВ 95-3, шт									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
52. Прайс-лист.		4	<u>744.60</u>		2 978				
Кронштейн У 1, шт									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
53. Прайс-лист.		3	<u>786.42</u>		2 359				
Кронштейн У 4, шт									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
54. Прайс-лист.		20	<u>222.36</u>		4 447				
Заземляющий проводник ЗП 6, м									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
55. Прайс-лист.		42	<u>331.50</u>		13 923				
Зажим Р 72, шт.									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
56. Прайс-лист.		36	<u>157.08</u>		5 655				
Анкерный кронштейн CS 10.3, шт									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
57. Прайс-лист.		16	<u>289.68</u>		4 635				
Натяжной зажим РА -1500, шт									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
58. Прайс-лист.		20	<u>546.72</u>		10 934				
Натяжной зажим РА -2200, шт									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
59. Прайс-лист.		24	<u>223.37</u>		5 361				
Зажим ответвительный Р 95, шт.									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
60. Прайс-лист.		0.53	<u>334 694.64</u>		177 388				
Самонесущий изолированный провод СИП 2 3х95+1х95, км									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
61. Прайс-лист.		0.246	<u>272 447.10</u>		67 022				
Самонесущий изолированный провод СИП 2 3х70+1х70, км									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
62. Прайс-лист.		8	<u>642.60</u>		5 141				
Наконечники СРТАUR 95, шт									
<i>Поправки: М: *1.02</i>									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
63. Прайс-лист.		8	<u>502.86</u>		4 023				
Наконечники СРТАUR 70, шт									
Поправки: М: *1.02									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
64. Прайс-лист.		12	<u>279.48</u>		3 354				
Комплект промежуточной подвески ES 1500 Е, шт									
Поправки: М: *1.02									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
65. Прайс-лист.		96	<u>46.92</u>		4 504				
Металлическая лента 20x0,7x1000 мм F207, шт									
Поправки: М: *1.02									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
66. Прайс-лист.		96	<u>20.40</u>		1 958				
Скрепа А 200, шт									
Поправки: М: *1.02									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
67. Прайс-лист.		19	<u>93.84</u>		1 783				
Плащечный зажим CD 35, шт									
Поправки: М: *1.02									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
68. Прайс-лист.		48	<u>510.00</u>		24 480				
Зажим ответвительный РС 481, шт									
Поправки: М: *1.02									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
69. Прайс-лист.		74	<u>4.39</u>		325				
Стяжной хомут Е 778, шт									
Поправки: М: *1.02									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
70. Прайс-лист.		24	<u>33.66</u>		808				
Колпачек СЕ 25-150, шт									
Поправки: М: *1.02									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
71. С08.3-04.02-0095		0.0192	<u>32 867.04</u>		631				
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества									
марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 16 мм, т									
Текущая цена									

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
72.	C08.3-04.02-0092 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 10 мм, т	0.0025	<u>32 867.04</u>		82				
	Текущая цена								
73.	C02.2-04.03-0003 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Смесь песчано-гравийная природная, м3	6.6	<u>525.98</u>		3 471				
	Текущая цена								
74.	C01.7-11.07-0182 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Электроды с основным покрытием диаметром: 3 мм Э42А, т	0.0055	<u>59 464.64</u>		327				
	Текущая цена								
75.	Прайс-лист. Краска, кг	0.33	<u>69.13</u>		23				
	Поправки: М: *1.02								
	- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1								
76.	Прайс-лист. Болт оцинкованный М10х50, шт	24	<u>12.24</u>		294				
	Поправки: М: *1.02								
	- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1								
77.	Прайс-лист. Гайка оцинкованная М10, шт	24	<u>8.16</u>		196				
	Поправки: М: *1.02								
	- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1								
78.	Прайс-лист. Шайба оцинкованная д. 12 мм, шт	48	<u>6.12</u>		294				
	Поправки: М: *1.02								
	- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1								
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3					529 437				
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					342 645				
. МАТЕРИАЛОВ -					109 143				
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3					529 437				
ВСЕГО без оборудования и пуско-наладки					529 437				
. ИТОГО ПО СМЕТЕ					692 437	95 874	<u>65 793</u>		<u>540.551</u>
							22 779		100.236

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -				370 772	19 288	8 363		100.704
							2 980		11.645
	. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				-606				
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3-12, 14-17, 37-39)				18 037				
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 3-12, 14-17, 37-39)				11 579				
	. МАТЕРИАЛОВ -				109 019				
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=66 - по стр. 1; %=68 - по стр. 2, 13, 30, 33; %=89 - по стр. 18-21, 24, 27, 31, 32, 34-36)				80 707				
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 1; %=36 - по стр. 2, 13, 30, 33; %=48 - по стр. 18-21, 24, 27, 31, 32, 34-36)				43 402				
	СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -				1 117	1 117			5.855
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 40-42)				614				
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 40-42)				357				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -				2 088				
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ				847 133				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				99 358				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				55 338				
	Материалы				530 768				
	Оплата труда рабочих				95 874				
	Эксплуатация машин				65 793				
	в т. ч. оплата труда механизаторов				22 779				
	ВСЕГО без оборудования и пуско-наладки				845 045				
	Значение Кзоны				1.04				
	С Кзоны				878 847				
	ИТОГО ПО СМЕТЕ с пуско наладкой и оборудованием				880 935				
	Индекс дефлятор (вводится как коэффициент 1,044)				1.000				
	С индекс дефлятором				880 935				
	Трудоемкость в Ч\час	1			641				
	Количество дней командировок (ввести продолжит раб дня)	8			80.13				
	Командировочные (введите дневная ставка (руб))	500			40 065.00				
	Зимнее удорожание	5.49			48 363				
	Непредвиденные	3			27 879				
	ИТОГО ПО СМЕТЕ				997 242				

< 743 * 4 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ВСЕГО ПО СМЕТЕ					997 242				