

# СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

ВЛ 0,4 кВ с. Егорьевка Благовещенского района (строительство), (Гретченко С.Е.)

| № локальной сметы          | Наименование объекта  | Стоимость без НДС, руб. |
|----------------------------|---|-------------------------|
| 1                          | ВЛ 0,4 кВ с. Егорьевка Благовещенского района (строительство), (Гретченко С.Е.) | 405 130,39              |
| 2                          | ВЛ 0,4 кВ с. Егорьевка Благовещенского района (строительство), (Гретченко С.Е.) | 5 579,06                |
| Всего, руб. без учета НДС: |   | 410 709,45              |

Составил: инженер-проектировщик ИП Казюра Е.И.   
(должность, подпись, ФИО)

Ю.А. Воробьев

Проверил: инженер-сметчик филиала «АмЭС»   
(должность, подпись, ФИО) К.А. Таноченко

(Локальный сметный расчет)

K2 – коэффициент пересчета основной заработной платы;  
K3 – коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;  
K4 – в т.ч. оплата механизаторов;  
K5 – коэффициент пересчета стоимости материалов.  
K6 – коэффициент пересчета стоимости оборудования.

|                           |         |             |
|---------------------------|---------|-------------|
| Сметная стоимость:        | 405.130 | тыс. руб.   |
| монтажных работ:          | 387.06  | тыс. руб.   |
| Нормативная трудоемкость: | 0.13    | тыс. чел. ч |
| Сметная заработная плата: | 22.85   | тыс. руб.   |

| №<br>поз. | Шифр и №<br>позиции<br>норматива | Наименование работ и затрат,<br>Единица измерения | Количе-ств<br>о | Стоим. ед., руб. |           | Общая стоимость, руб. |                        |       | Затр. труда рабочих, не зан.<br>обсл. машин, чел-ч |                          |       |
|-----------|----------------------------------|---|-----------------|------------------|-----------|-----------------------|------------------------|-------|--|--------------------------|-------|
|           |                                  |   |                 | всего            | экс. маш. | всего                 | оплата труда осн. раб. | всего | экс. маш.  | на ед.<br>обслуж. машины | всего |
|           |                                  |   |                 |                  |           |                       |                        |       |  |                          |       |
| 1         | 2                                | 3   | 4               | 5                | 6         | 7                     | 8                      | 9     | 10   | 11                       |       |

|  |  |    |                             |                           |           |          |                             |                      |                      |
|--|--|----|-----------------------------|---------------------------|-----------|----------|-----------------------------|----------------------|----------------------|
| 1. Е33-04-016-02<br>(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) | Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор, 1 опора          | 17 | <u>387.48</u><br>64.94      | <u>322.54</u><br>117.22   | 6 587.17  | 1 104.03 | <u>5 483.14</u><br>1 992.79 | <u>0.44</u><br>0.48  | <u>7.48</u><br>8.16  |
|  | - К2 = 18.09; К3 = 7.05; К4 = 18.09; К5 = 1; К6 = 1  |    |                             |                           |           |          |                             |                      |                      |
| 2. Е33-04-016-06<br>(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) | Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор, 1 опора          | 3  | <u>136.15</u><br>44.32      | <u>91.83</u><br>39.07     | 408.46    | 132.96   | <u>275.50</u><br>117.22     | <u>0.3</u><br>0.16   | <u>0.9</u><br>0.48   |
|  | - К2 = 18.09; К3 = 7.3; К4 = 18.09; К5 = 1; К6 = 1   |    |                             |                           |           |          |                             |                      |                      |
| 3. Е33-04-016-05<br>(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) | Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор, 1 опора     | 9  | <u>117.28</u><br>36.90      | <u>80.37</u><br>34.19     | 1 055.49  | 332.13   | <u>723.36</u><br>307.71     | <u>0.25</u><br>0.14  | <u>2.25</u><br>1.26  |
|  | - К2 = 18.09; К3 = 7.3; К4 = 18.09; К5 = 1; К6 = 1   |    |                             |                           |           |          |                             |                      |                      |
| 4. Е33-04-003-03<br>(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) | Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с двумя подкосами, 1 опора | 2  | <u>5 190.79</u><br>1 940.88 | <u>3 249.91</u><br>759.78 | 10 381.57 | 3 881.75 | <u>6 499.82</u><br>1 519.56 | <u>12.11</u><br>3.62 | <u>24.22</u><br>7.24 |
|  | Начисления: Н48 = 0  |    |                             |                           |           |          |                             |                      |                      |





[illegible]



ВЛ 0,4 кВ с. Егорьевка Благоевщенского района (строительство), (Гретченко С.Е.)  
(Локальный сметный расчет)

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Сметная стоимость:        | <b>5.58</b> тыс. руб.   |
| Нормативная трудоемкость: | <b>0.01</b> тыс. чел. ч |
| Сметная заработная плата: | <b>2.11</b> тыс. руб.   |

| №<br>поз. | Шифр и №<br>позиции<br>норматива | Наименование работ и затрат,<br>Единица измерения | Количе-ств<br>о | Стоим. ед., руб. |  |       | Общая стоимость, руб.     |  |        | Затр. труда рабочих, не зан.<br>обсл. машин, чел-ч |
|-----------|----------------------------------|---|-----------------|------------------|--|-------|---------------------------|--|--------|--|
|           |                                  |   |                 | всего            | экс. маш.<br>в т.ч. опл.<br>труда мех. | всего | оплата труда<br>осн. раб. | экс. маш.<br>в т.ч. опл.<br>труда мех. |        |  |
|           |                                  |   |                 |                  |  |       |                           |  | на ед. |  |
| 1         | 2                                | 3   | 4               | 5                | 6                                      | 7     | 8                         | 9                                      | 10     | 11   |

|  |  |      |        |       |       |      |        |
|--|--|------|--------|-------|-------|------|--------|
| 1. Е01-02-099-01                       | Валка деревьев мягких пород с<br>корня, диаметр стволов: до 16<br>см, 100 деревьев | 0.05 | 885.87 | 44.29 | 44.29 | 5.21 | 0.2605 |
| (Приказ №<br>1039/пр от<br>30.12.2016) |  |      |        |       |       |      |        |

|  |   |      |          |        |        |      |      |
|--|---|------|----------|--------|--------|------|------|
| 2. Е01-02-101-02<br>(Приказ №<br>1039/пр от<br>30.12.2016) | Разделка древесины мягких<br>пород, полученной от валки<br>леса, диаметр стволов: до 16 см,<br>100 деревьев | 0.05 | 2 031.33 | 101.57 | 101.57 | 13.4 | 0.67 |
|--|---|------|----------|--------|--------|------|------|

|  |   |      |          |          |        |        |        |       |       |
|--|---|------|----------|----------|--------|--------|--------|-------|-------|
| 3. Е01-02-100-01<br>(Приказ №<br>1039/пр от<br>30.12.2016) | Трелевка хлыстов древесины на<br>расстояние до 300 м тракторами<br>мощностью: 59 кВт (80 л.с.),<br>диаметр стволов до 20 см, 100<br>хлыстов | 0.05 | 7 337.21 | 5 040.14 | 366.86 | 114.85 | 252.01 | 16.28 | 0.814 |
|  |   |      |          | 2 280.97 |        |        | 114.05 | 9.34  | 0.467 |

|  |   |   |       |        |        |      |      |
|--|---|---|-------|--------|--------|------|------|
| 4. Е68-5-1<br>(Приказ №<br>1039/пр от<br>30.12.2016) | Вырезка сухих ветвей деревьев<br>лиственных пород диаметром: до<br>350 мм при количестве<br>срезанных ветвей до 5, 1 дерево | 3 | 81.04 | 243.13 | 243.13 | 0.53 | 1.59 |
|--|---|---|-------|--------|--------|------|------|

|  |   |          |        |          |        |        |   |   |    |    |
|--|---|----------|--------|----------|--------|--------|---|---|----|----|
| 1  | 2 | 3        | 4      | 5        | 6      | 7      | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 5. Т01-01-01-009 Погрузка при автомобильных перевозках: дров, 1 т груза (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)                                     |   |          |        |          |        |        |   |   |    |    |
| Текущая цена   |   |          |        |          |        |        |   |   |    |    |
| 6. Т03-01-01-009 Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)   | 2 | 102.15   | 102.15 | 204.31   | 204.31 |        |   |   |    |    |
| - K2 = 1; K3 = 8.52; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1  |   |          |        |          |        |        |   |   |    |    |
| 7. Т01-01-02-009 Разгрузка при автомобильных перевозках: дров, 1 т груза (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)                                    | 2 | 160.46   | 160.46 | 320.92   | 320.92 |        |   |   |    |    |
| Текущая цена   |   |          |        |          |        |        |   |   |    |    |
| 8. ПРАЙС. Сдача порубочных остатков на городскую свалку, м3  | 8 | 41.00    | 328.00 |          |        |        |   |   |    |    |
| - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1   |   |          |        |          |        |        |   |   |    |    |
| . ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1   |   |          |        |          |        |        |   |   |    |    |
|  |   | 1 930.00 | 503.84 | 1 098.16 |        | 3.3345 |   |   |    |    |
|  |   |          |        | 114.05   |        | 0.467  |   |   |    |    |
| Раздел 2. ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ   |   |          |        |          |        |        |   |   |    |    |
| 9. Ц101-11-010-01 Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя, 1 измерение (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) МДС 81-35.2004 п. 4.102 |   |          |        |          |        |        |   |   |    |    |
| Выполнение пусконаладочных работ в отключенных электроустановках)  |   |          |        |          |        |        |   |   |    |    |
| Начисления: H5= 0.8, H48= 0  |   |          |        |          |        |        |   |   |    |    |
| - K2 = 13.5; K3 = 1; K4 = 13.5; K5 = 1; K6 = 1   |   |          |        |          |        |        |   |   |    |    |

| 1   | 2              | 3   | 4    | 5        | 6 | 7      | 8      | 9 | 10     | 11      |
|---|----------------|---|------|----------|---|--------|--------|---|--------|---------|
| 10.   | Ц101-11-011-01 | Проверка наличия цепи между<br>(Приказ №<br>1039/пр от<br>30.12.2016<br>МДС<br>81-35.2004 п.<br>4.102<br>Выполнение<br>пусконаладочн<br>ых работ в<br>отключенных<br>электроустанов<br>ках) | 0.12 | 1 792.26 |   | 215.07 | 215.07 |   | 10.368 | 1.24416 |
| Начисления: H5= 0.8, H48= 0                       |                |   |      |          |   |        |        |   |        |         |
| - K2 = 13.5; K3 = 1; K4 = 13.5;<br>K5 = 1; K6 = 1 |                |   |      |          |   |        |        |   |        |         |
| 11.   | Ц101-11-028-01 | Измерение сопротивления<br>(Приказ №<br>1039/пр от<br>30.12.2016<br>МДС<br>81-35.2004 п.<br>4.102<br>Выполнение<br>пусконаладочн<br>ых работ в<br>отключенных<br>электроустанов<br>ках)     | 6    | 44.28    |   | 265.68 | 265.68 |   | 0.256  | 1.536   |
| Начисления: H5= 0.8, H48= 0                       |                |   |      |          |   |        |        |   |        |         |
| - K2 = 13.5; K3 = 1; K4 = 13.5;<br>K5 = 1; K6 = 1 |                |   |      |          |   |        |        |   |        |         |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2                                |                |   |      |          |   |        |        |   |        |         |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                                    |                |   |      |          |   |        |        |   |        |         |
| СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -                      |                |   |      |          |   |        |        |   |        |         |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -               |                |   |      |          |   |        |        |   |        |         |
| СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -                 |                |   |      |          |   |        |        |   |        |         |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр.<br>9-11)      |                |   |      |          |   |        |        |   |        |         |
| СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр.<br>9-11)        |                |   |      |          |   |        |        |   |        |         |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -          |                |   |      |          |   |        |        |   |        |         |

