


Утверждаю:
И.о. директора СП СЭС
 Д.А. Будько
"30" 08 2016 года

Сводная таблица стоимости работ
Чистка просеки
ВЛ-110 кВ Сковородино-Бам и ВЛ-35 кВ Невер-Соловьевск

№ п/п	Описание видов работ	Основание	стоимость
1	ВЛ-35 кВ «Невер-Соловьевск»	Лок. смета № 1	882 017.000
2	ВЛ-110 кВ «Сковородино-Бам»	Лок. смета № 2	2 989 277.00
	Всего по смете:		3 871 294.00

Составил: Начальник СТЭ



Н.В. Стуков

Утверждаю
И.о. директора СП «СЭС»
Д.А. Будько
«30» 08 2016 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(Локальный сметный расчет)

Чистка просеки ВЛ-35 кВ "Невер-Соловьевск"

Сметная стоимость: 882.017 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 1.432 тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: 257.565 тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 07.2016 г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч	
			всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10
1.	Е01-02-112-05 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Срезка кустарника и мелкоколесья в грунтах естественного залегания кусторезами на тракторе мощностью 118 кВт (160 л.с.), кустарник и мелкоколесья средние, 1 га Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2 - К2 = 17.21; К3 = 5.7; К4 = 17.21; К5 = 1; К6 = 1	17	2 234.01	2 234.01	538.19	37 978	37 978	9 149	2.016	34.272
2.	Е01-02-117-08 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкоколесья корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 118 кВт (160 л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелкоколесья средние, 1 га Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2 - К2 = 17.21; К3 = 5.99; К4 = 17.21; К5 = 1; К6 = 1	17	8 158.38	8 158.38	1 870.66	138 692	138 692	31 801	7.008	119.136
3.	Е01-02-117-11 (Постановление № 633 от 13.11.2010) При перемещении на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-02-117-08, 1 га Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2 - К2 = 17.21; К3 = 5.99; К4 = 17.21; К5 = 1; К6 = 1	34	1 676.39	1 676.39	384.33	56 997	56 997	13 067	1.44	48.96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. E01-02-119-02 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Расчистка площадей от кустарника и мелкокося вручную при средней поросли, 100 м2 Начисления: H5= 1.2 - K2 = 17.21; K3 = 1; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	230	876.47 876.47			201 588	201 588		5,316	1222.68
5. E01-02-087-03 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Уборка снега со строительных площадок и дорог бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м, 1000 м3 снега Начисления: H3= 1.2, H4= 1.2 - K2 = 17.21; K3 = 7.02; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	2	2 536.13 739.96		2 536.13 739.96	5 072		5 072 1 480	2.772	5.544
6. E01-02-087-04 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Уборка снега со строительных площадок и дорог бульдозерами с перемещениями на расстояние на каждые последующие 10 м, 1000 м3 снега Начисления: H3= 1.2, H4= 1.2 - K2 = 17.21; K3 = 7.02; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	2	823.45	823.45 240.18		1 647		1 647 480	0.9	1.8
ИТОГО ПО СМЕТЕ					441 974	201 588	240 386 55 977		1222.68 209.712
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=68)					175 144				
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=36)					92 723				
ВСЕГО ПО СМЕТЕ					709 841				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					175 144				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					92 723				
ВСЕГО без оборудования и пуско-наладки					709 841				
Значение Кзоны					1				
С Кзоны					709 841				
ИТОГО ПО СМЕТЕ с пуско наладкой и оборудованием					709 841				
Временные здания и сооружения (2,5*0,8)%	2				14 197				
Итого по смете					724 038				
Зимнее Удорожание (6,1*0,9*0,8)%	4.392				31 800				
Итого по смете					755 838				
Трудоемкость в ч\час	1				1 432				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Количество дней командировок (ввести продолжит раб дня)	8					179		
	Командировочные (введите дневная ставка (руб))	500					89 500		
	Итого по смете						845 338		
	Непредвиденные работы и затраты	3					25 360		
	Итого по смете						870 698		
	Дефлятор (%)	1.3					11 319		
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ						882 017		
Составил: Нач. СТЭ		Н.В. Стуков							
		(должность, подпись, Ф.И.О)							

Утверждаю
И.о. директора-СП «СЭС»
Д.А. Будько
«30» 08 2016 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2
(Локальный сметный расчет)

Чистка просеки ВЛ-110 кВ "Сковородино-БАМ"

Сметная стоимость: 2989277 руб.
Нормативная трудоемкость: 4096.304 чел.ч
Сметная заработная плата: 774828 руб.

Составлена в текущих ценах на 07.2016 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. обл. машин, чел-ч		
			всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. E01-02-112-05	Срезка кустарника и мелкоколесья в грунтах естественного залегания кусторезами на тракторе мощностью 118 кВт (160 л.с.), кустарник и мелкоколесье средние, 1 га - K2 = 17.21; K3 = 5.7; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	64	2 792.52	2 792.52	672.74	178 721	178 721	43 055	2.52	2.52	161.28
2. E01-02-117-08	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкоколесья корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 118 кВт (160 л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелкоколесье средние, 1 га - K2 = 17.21; K3 = 5.99; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	64	10 197.98	10 197.98	2 338.32	652 670	652 670	149 653	8.76	8.76	560.64
3. E01-02-117-11	При перемещении на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-02-117-08, 1 га - K2 = 17.21; K3 = 5.99; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	128	2 095.48	2 095.48	480.42	268 222	268 222	61 493	1.8	1.8	230.4
4. E01-02-119-02	Расчистка площадей от кустарника и мелкоколесья вручную при средней поросли, 100 м2 - K2 = 17.21; K3 = 1; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	510	1 007.94	1 007.94		514 050	514 050	6 1134	6.1134	6.1134	3117.834

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5. E01-02-099-01	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 16 см, 100 деревьев - K2 = 17.21; K3 = 3.97; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	0.2	<u>1 380.97</u> 1 307.90	<u>73.07</u>	276	262	15	<u>7.1898</u>	<u>1.43796</u>
6. E01-02-101-02	Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 16 см, 100 деревьев - K2 = 17.21; K3 = 3.97; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	0.2	<u>2 297.51</u> 2 172.42	<u>125.09</u>	460	434	25	<u>13.4</u>	<u>2.68</u>
7. E01-02-087-03	Уборка снега со строительных площадок и дорог бульдозерами с перенесениями на расстояние до 20 м, 1000 м3 снега - K2 = 17.21; K3 = 7.02; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	6	<u>2 536.13</u>	<u>2 536.13</u> 739.96	15 217		<u>15 217</u> 4 440	2.772	16.632
8. E01-02-087-04	Уборка снега со строительных площадок и дорог бульдозерами с перенесениями на расстояние на каждые последующие 10 м, 1000 м3 снега - K2 = 17.21; K3 = 7.02; K4 = 17.21; K5 = 1; K6 = 1	6	<u>823.45</u>	<u>823.45</u> 240.18	4 941		<u>4 941</u> 1 441	0.9	5.4
· ИТОГО ПО СМЕТЕ					1 634 557	514 746	<u>1 119 811</u> 260 082		<u>3121.952</u> <u>974.352</u>
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=68)					526 883				
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=36)					278 938				
· ВСЕГО ПО СМЕТЕ					2 440 378				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					526 883				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					278 938				
ВСЕГО без оборудования и пуско-наладки					2 440 378				
Значение Кзоны					1				
С Кзоны					2 440 378				
ИТОГО ПО СМЕТЕ с пуско наладкой и оборудованием					2 440 378				
Временные здания и сооружения (3,3*0,8)%		2.64			64 426				
Итого по смете		1.944			2 504 804				
Зимнее удорожание (2,7*0,9*0,8)%					48 693				
Итого по смете					2 553 497				
Трудоемкость в ч\час		1			4 096				
Количество дней командировок (ввести продолжит раб дня)		8			512				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Командировочные (введите дневная ставка (руб))	500							
	Итого по смете				256 000				
	Непредвиденные работы и затраты	3			2 809 497				
	Итого по смете				84 285				
	Дефлятор (%)	3.3			2 893 782				
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				95 495				
					2 989 277				

Составил: Нач. СТЭ



Н.В. Стуков

(должность, подпись, Ф.И.О.)