

«УТВЕРЖДАЮ»
 Главный инженер СП «Западные ЭС»
 Смета на сумму: 2 219 000 руб.
 А.А. Воробьев
 «12» ноября 2015г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА
 (Локальный сметный расчет)

Объект: Чистка просеки ВЛ-35 кВ Коболдо-Огоджа 1,2
 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: **2 219.000** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **3.369** тыс. чел.ч

Составлена в текущих ценах на 07.2015 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.	
			всего		в т.ч. опл. труда мех.	оплата труда осн. раб.	всего	на ед.	на ед.	всего
			оплата труда осн. раб.	экс. маш.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

НР и СП для организаций с УСН

1. Е01-02-118-01
 Расчистка площадей от кустарника и мелколесья
 механизированно, 1 га
 - К2 = 16.7; К3 = 4.25; К4 = 16.7; К5 = 1; К6 = 1
 Накладные расходы
 Сметная прибыль
 Всего с НР и СП

45	33 147.22	33 147.22	1 491 625	1 491 625	17.5	787.5
		7 123.05		320 537		
63.92%			204 887			
32.4%			103 854			
			1 800 366			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. E01-02-119-02									
Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли, 100 м2		470	<u>230.12</u> 230.12		108 156	108 156		4.43	<u>2082.1</u>
- K2 = 10.06; K3 = 1; K4 = 16.06; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы									
Сметная прибыль	63.92%				69 133				
Всего с НР и СП	32.4%				35 043				
3. E01-02-099-08									
Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня, диаметр стволов до 20 см, 100 деревьев									
- K2 = 16.7; K3 = 3.82; K4 = 16.7; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы									
Сметная прибыль	63.92%				1 555				
Всего с НР и СП	32.4%				788				
4. E01-02-099-10									
Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня, диаметр стволов до 28 см, 100 деревьев									
- K2 = 16.7; K3 = 3.82; K4 = 16.7; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы									
Сметная прибыль	2.11	2 281.60		110.44	4 814	4 581	233	12.3	25.953
Всего с НР и СП		2 171.17							
5. E01-02-099-11									
Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня, диаметр стволов до 32 см, 100 деревьев									
- K2 = 16.7; K3 = 3.82; K4 = 16.7; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы									
Сметная прибыль	63.92%				2 928				
Всего с НР и СП	32.4%				1 484				
6. E01-02-099-12									
Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня, диаметр стволов более 32 см, 100 деревьев									
- K2 = 16.7; K3 = 3.82; K4 = 16.7; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы									
Сметная прибыль	1.48	3 042.24		147.30	4 503	4 285	218	16.4	24.272
Всего с НР и СП		2 894.95							
7. E01-02-101-10									
Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня, диаметр стволов более 32 см, 100 деревьев									
- K2 = 16.7; K3 = 3.82; K4 = 16.7; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы									
Сметная прибыль	63.92%				2 739				
Всего с НР и СП	32.4%				1 388				
8. E01-02-099-12									
Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня, диаметр стволов более 32 см, 100 деревьев									
- K2 = 16.7; K3 = 3.82; K4 = 16.7; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы									
Сметная прибыль	1.67	4 692.94		227.02	7 837	7 458	379	25.3	42.251
Всего с НР и СП		4 465.91							
9. E01-02-101-10									
Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня, диаметр стволов более 32 см, 100 деревьев									
- K2 = 16.7; K3 = 3.82; K4 = 16.7; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы									
Сметная прибыль	63.92%				4 767				
Всего с НР и СП	32.4%				2 416				
10. E01-02-101-10									
Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса, диаметр стволов до 20 см, 100 деревьев									
- K2 = 16.7; K3 = 3.82; K4 = 16.7; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы									
Сметная прибыль	1.74	4 223.90		228.09	7 350	6 953	397	25.4	44.196
Всего с НР и СП		3 995.81							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Накладные расходы								
	Сметная прибыль	63.92%			4 444				
	Всего с НР и СП	32.4%			2 253				
					14 047				
8. E01-02-101-12	Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса, диаметр стволов до 28 см, 100 деревьев	2.11	<u>7 632.81</u>	<u>412.06</u>	16 105	15 236	869	45.9	<u>96.849</u>
	- K2 = 16.7; K3 = 3.82; K4 = 16.7; K5 = 1; K6 = 1		7 220.75						
	Накладные расходы	63.92%			9 739				
	Сметная прибыль	32.4%			4 936				
	Всего с НР и СП				30 780				
9. E01-02-101-13	Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса, диаметр стволов до 32 см, 100 деревьев	1.48	<u>9 811.25</u>	<u>529.72</u>	14 521	13 737	784	59	<u>87.32</u>
	- K2 = 16.7; K3 = 3.82; K4 = 16.7; K5 = 1; K6 = 1		9 281.53						
	Накладные расходы	63.92%			8 781				
	Сметная прибыль	32.4%			4 451				
	Всего с НР и СП				27 752				
10. E01-02-101-14	Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса, диаметр стволов более 32 см, 100 деревьев	1.67	<u>16 429.54</u>	<u>886.85</u>	27 437	25 956	1 481	98.8	<u>164.996</u>
	Объем: 187-20		15 542.69						
	- K2 = 16.7; K3 = 3.82; K4 = 16.7; K5 = 1; K6 = 1								
	Накладные расходы	63.92%			16 591				
	Сметная прибыль	32.4%			8 410				
	Всего с НР и СП				52 438				
	ИТОГО ПО СМЕТЕ				1 684 903	188 794	1 496 109		2581.7178
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						320 537		787.5
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=63.92)				1 684 903	188 794	1 496 109		2581.7178
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32.4)						320 537		787.5
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -								
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				325 564				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				165 023				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				2 175 490				
	без пуско-наладки и оборудования				2 175 490				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
с Кзоны		1.02							
с пуско наладочными и оборудованием									
с индекс дефлятором									
нормативная трудоемкость									
Итого по смете		3 369							
		2 219 000							
		2 219 000							
		2 219 000							
		2 219 000							
		3 369							
		2 219 000							
		3369.2178							

Составил: инженер сл. Линий Д.В. Гаврилов
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: начальник сл. Линий А.С. Лавриченко
(должность, подпись, Ф.И.О.)