


«Универсиадо»
Заместитель директора - главный инженер филиала АО
«ДРСК» «ЮЯЭС»


Е.В. Гаионов
" " " " 2016 г.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА

Сводный сметный расчет в сумме (тыс. руб.)
Составлена в ценах 2016_ г.

Расчистка просеки Нерюнгринский РЭС
(наименование стройки)
4 286,69

№ пп	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, руб.					Общая сметная стоимость, руб.
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебел	прочих		
1	2	3	4	5	6	7	8	
Глава 1. Основные объекты строительства								
1	ЛСР № 1	ВЛ 35кВ "Оф - ХЛВ" № 38 Расчистка просеки	385.7				385.70	
2	ЛСР № 2	ВЛ 35кВ "Оф - ХЛВ" № 38 Расчистка просеки (сжигание порубочных остатков)	242.3				242.32	
3	ЛСР № 3	ВЛ 35кВ "Оф - ХЛВ" № 39 Расчистка просеки	361.3				361.33	
4	ЛСР № 4	ВЛ 35кВ "Оф - ХЛВ" № 39 Расчистка просеки (сжигание порубочных остатков)	277.7				277.72	
	ЛСР № 5	ВЛ 110кВ "ЧугРЗ - М.Нимныр" № 101 Расчистка просеки	738.8				738.84	
	ЛСР № 6	ВЛ 110кВ ЧугРЭС - Хатыми" № 102 Расчистка просеки	828.2				828.21	
	ЛСР № 7	ВЛ 110кВ "НПРЭС-ЧугРЭС" №114, 115 Расчистка просеки	675.2				675.16	
	ЛСР № 8	ВЛ 110кВ "НПРЭС - СХК" №120 Расчистка просеки (сжигание порубочных остатков)	191.1				191.05	

ЛСР № 9	ВЛ 110кВ "СХК - Беркаит" №121	Расчистка просеки	395.3			395.31	
ЛСР № 10	ВЛ 110кВ "НГРС - СХК" №119	Расчистка просеки (сжигание порубочных остатков)	191.05			191.05	
	Итого по главе 1.		4 286.69			4 286.69	
	Всего по сводному расчету		4 286.69			4 286.69	

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №1
(локальная смета)

на ВЛ "Оф - ХЛПВ" Расчистка просеки 4 38
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость прочих 385,702 тыс. руб.
Составлен(а) в(прогнозных) ценах по состоянию на 2016 гг.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн. 3/п	Эк.Маш.	3/лМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ручная расчистка просеки 8,7 Га											
1	ВУЕР, ВЛ-1-7 ВЛОТТ4ООС	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную при средней заросли (п. 16 таб.1)Производство работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением (свыше 25 В), в том числе в охранной зоне действующей ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от других ВЛ) ОЗП=1,2; ЗМП=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 га		8,7	20311,02	176705,87	176705,87			
		Электромонтеры 2р (ср 2)	чел.час	54	469,8	172,91	81233,12	81233,12			
		Электромонтеры 3р (ср 3)	чел.час	54	469,8	203,22	95472,76	95472,76			
		Затраты труда машинистов	чел.час	27	234,9						
2	Расчет	Проезд к месту производства работ 60 км в обе стороны бригада из 6 чел, ср скорость 40 км/ч	рейс	4	5442,59		21770,36	6770,36	15000		
Д		Электромонтеры 2р (ср 2)	чел.час	4,5	18	172,91	3112,38	3112,38			
Д		Электромонтеры 3р (ср 3)	чел.час	4,5	18	203,22	3657,96	3657,96			
Д	1.	Бригадный автомобиль	маш.час	1,5	6	2500	15000		15000		
3	Расчет	Транспортировка вагончика к месту производства работ 60 км в обе стороны	рейс	1	3750		3750		3750		
Д	1.	Бортовой автомобиль	маш.час	1,5	1,5	2500	3750		3750		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							202226,23	183476,23	18750		

1	ВУЕР_ВЛ-1-7	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную при средней заросли (п.16 таб1)Производство работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением (выше 25 В), в том числе в охранной зоне действующей ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от других ВЛ) ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 га		5.2	20311,02	105617.3	105617.3		
		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	54	280.8	172.91	48553.13	48553.13		
		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел.час	54	280.8	203.22	57064.18	57064.18		
2	ВУЕР_ВЛ-1-14	Сжигание порубочных остатков при средней заросли (п.16 таб1)Производство работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением (выше 25 В), в том числе в охранной зоне действующей ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от других ВЛ) ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 га		5.2	2759.64	14350.13	14350.13		
		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	15.96	82.99	172.91	14349.8	14349.8		
3	Расчет	Проезд к месту производства работ 70 км бригада из 6 чел, ср скорость 40 км/ч	рейс		16,791667	544.26	9139.03	2842.16	6296.87	
Д		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	0.45	7.56	172.91	1307.2	1307.2		
Д		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел.час	0.45	7.56	203.22	1536.34	1536.34		
Д	1.	Бригадный автомобиль	маш.час	0.15	2.52	2500	6300	6300		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по разделу 1 Ручная расчистка просеки в пролетах опор № 32-44										
Ремонт и тех.обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)										
Итого										
В том числе:										
Машины и механизмы										
ФОТ										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по разделу 1 Ручная расчистка просеки в пролетах опор № 32-44										
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										
Накладные расходы							129 106.46	122 809.59	6 296.87	
Сметная прибыль							54 229.73			
ВСЕГО по смете							54 229.73			
Ремонт и тех.обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)							242 317.24			
Итого							237 565.92			
В том числе:										
Машины и механизмы							237 565.92			
ФОТ							6 296.87			
Накладные расходы							122 809.59			
Сметная прибыль							54 229.73			
Непредвиденные затраты 2%							4 751.32			

ВСЕГО по смете	242 317,24					
----------------	------------	--	--	--	--	--

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3
 (локальная смета)

на _____ ВЛ " ОФ - ХЛПВ" №39 Расчетка просеки
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
 Сметная стоимость прочих _____ 361,329 тыс. руб.
 Составлен(а) в (прогнозных) ценах по состоянию на __2016г. __

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/п	В том числе Зк.Маш.	З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ручная расчитка просеки 8,1 Га											
1	ВУЕР ВЛ-1-7 ВЛОТТ400С	Расчитка трассы от кустарника и зарослей вручную при средней заросли (п. 1б, таб.6)Производство работ едлпи объектов, находящихся под высоким напряжением (свыше 25 В), в том числе в охранной зоне действующих ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от других ВЛ) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 га		8,1	20311,02	164519,26	164519,26			
		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	54	437,4	172,91	75630,83	75630,83			
		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел.час	54	437,4	203,22	88888,43	88888,43			
		Затраты труда машинистов	чел.час	27	218,7						
2	Расчет	Проезд к месту производства работ 60 км в обе стороны бригады из 6 чел, ср скорость 40 км/ч	рейс		4	5442,59	21770,36	6770,36	15000		
<i>Д</i>		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	4,5	18	172,91	3112,38	3112,38			
<i>Д</i>		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел.час	4,5	18	203,22	3657,96	3657,96			
<i>Д</i>	1.	Бригадный автомобиль	маш.час	1,5	6	2500	15000		15000		
3	Расчет	Транспортировка вагончика к месту производства работ 60 км в обе стороны	рейс		1	3750	3750		3750		
<i>Д</i>	1.	Бортовой автомобиль	маш.час	1,5	1,5	2500	3750		3750		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							190039,62	1771289,62	18750		
Накладные расходы							85644,81				
Сметная прибыль							85644,81				
Итого по разделу 1 Ручная расчитка просеки 8,1 Га							361329,24				
Ремонт и тех.обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)							361329,24				
Итого							361329,24				
В том числе:											

Машины и механизмы		18750							
ФОТ									
Накладные расходы									
Сметная прибыль									
Итого по разделу 1 Ручная расчистка просеки 8,1 Га									
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:									
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах		190039.62	171289.62	18750					
Накладные расходы		85644.81							
Сметная прибыль		85644.81							
ВСЕГО по смете		361329.24							
Ремонт и тех. обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)		361329.24							
Итого		361329.24							
В том числе:									
Машины и механизмы		18750							
ФОТ		171289.62							
Накладные расходы		85644.81							
Сметная прибыль		85644.81							
ВСЕГО по смете		361329.24							

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 4

на _____ ВЛ "ОФ-ХПВ" № 39 Расчистка просеки (сжигание порубочных остатков)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость прочих _____ 277,717 тыс. руб.
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/лМех	Мат	
Раздел 1. Ручная расчистка просеки в пролетах опор № 32-44												
1	ВУЕР_ВЛ-1-7	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную при средней заросли (п. 1б, п.а61Производство работ единой объектов, находящихся под высоким напряжением (сечение 25 В), в том числе в охранной зоне действующей ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от других ВЛ) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 га		6	20311.02	121866.12					
		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	54	324	172.91	56022.84	56022.84				

	Электромонтеры 3р. (ср 3)	Чел. час	54	324	203.22	65843.26	65843.26		
2	ВУЕР_ВЛ-1-14 <small>(п. 16, п. 6б) Производство работ внутри объектов, находящихся под высоким напряжением (выше 25 В), в том числе в охранной зоне действующей ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от других ВЛ) ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к расх., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)</small>	1 га		6	2759.64	16557.84	16557.84		
	Электромонтеры 2р. (ср 2)	Чел. час	15.96	95.76	172.91	16557.86	16557.86		
3	Расчет Проезд к месту производства работ 70 км бригада из 6 чел, ср скорость 40 км/ч	рейс		16,79166 7	544.26	9139.03	2842.16	6296.87	
Д	Электромонтеры 2р. (ср 2)	Чел. час	0.45	8068/8 7.56	172.91	1307.2	1307.2		
Д	Электромонтеры 3р. (ср 3)	Чел. час	0.45	7.56	203.22	1536.34	1536.34		
Д	1. Бригадный автомобиль	маш. час	0.15	2.52	2500	6300	6300		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									
Накладные расходы									
Сметная прибыль									
Итого по разделу 1 Ручная расценка просеки в пролетах опор № 32-44									
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:									
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах						147 562.99	141 266.12	6 296.87	
Накладные расходы						62 354.14			
Сметная прибыль						62 354.14			
ВСЕГО по смете						277 716.70			
Ремонт и тех. обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)						272 271.27			
Итого						272 271.27			
В том числе:									
Машины и механизмы						6 296.87			
ФОТ						141 266.12			
Накладные расходы						62 354.14			
Сметная прибыль						62 354.14			
Непредвиденные затраты 2%						5 445.43			
ВСЕГО по смете						277 716.70			

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 5 (локальная смета)

на _____ ВЛ " ЧУГРЭС-М.Нимныр" №101 Расценка просеки
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость прочих _____ 738,839 тыс. руб.
Составлен(а) в(прогнозных) ценах по состоянию на _2016г._

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ручная расчистка просеки 15,6 Га											
1	ВУЕР_ВЛ-1-7 ВЛ07Т400С	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную при средней заросли (п. 16 таб.1)Производство работ edildiли объектов, находящихся под высоким напряжением (свыше 25 В), в том числе в охранной зоне действующей ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от других ВЛ) ОЗЛ=1,2; ЗМ=1,2 к расх.: ЗЛМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 га		15,6	20311,02	316851,91	316851,91			
		Электромонтеры 2Р (ср 2)	чел.час	54	842,4	172,91	145659,38	145659,38			
		Электромонтеры 3Р (ср 3)	чел.час	54	842,4	203,22	171192,53	171192,53			
		Затраты труда машинистов	чел.час	27	421,2						
2	Расчет	Проезд к месту производства работ 160 км в обе стороны бригада из 6 чел, ср скорость 40 км/ч	рейс		5	14513,56	72567,8	22567,8	50000		
Д		Электромонтеры 2Р (ср 2)	чел.час	12	60	172,91	10374,6	10374,6			
Д		Электромонтеры 3Р (ср 3)	чел.час	12	60	203,22	12193,2	12193,2			
Д	1.	Бригадный автомобиль	маш.час	4	20	2500	50000		50000		
3	Расчет	Транспортировка вагончика к месту производства работ 160 км в обе стороны	рейс		1	10000	10000	10000	10000		
Д	1.	Бортовой автомобиль	маш.час	4	4	2500	10000		10000		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Накладные расходы							169709,86	399419,71	339419,71	60000	
Сметная прибыль							169709,86				
Итого по разделу 1 Ручная расчистка просеки 15,6 Га											
Ремонт и тех. обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)							738839,43				
Итого							738839,43				
В том числе:											
Машинны и механизмы							60000				
ФОТ							339419,71				
Накладные расходы							169709,86				
Сметная прибыль							169709,86				
Итого по разделу 1 Ручная расчистка просеки 15,6 Га											
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:											
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							399419,71	339419,71	60000		
Накладные расходы							169709,86				
Сметная прибыль							169709,86				
ВСЕГО по смете											
Ремонт и тех. обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)							738839,43				
Итого							738839,43				
В том числе:											

Машины и механизмы	60000				
ФОТ	339419.71				
Накладные расходы	169709.86				
Сметная прибыль	169709.86				
ВСЕГО по смете	738839.43				

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 6
(локальная смета)

на _____ ВЛГ ЧугРЭС - Хатыми" №102 Расчистка просеки
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость прочих _____ 828,208 тыс. руб.
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.з/п	В том числе Эк.Маш.	З/лМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ручная расчистка просеки 17,8 Га											
1	ВУЕР_ВЛ-1-7 ВЛОТТАОС	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную при средней зарослости (п.16 таб11Производство работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением (свыше 25 В), в том числе в охранной зоне действующей ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от других ВЛ) ОЗЛ=1,2, ЗМ=1,2 к расх.: ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	1 га		17,8	20311,02	361536,16	361536,16			
		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	54		172,91	166201,09	166201,09			
		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел.час	54		203,22	195335,06	195335,06			
		Затраты труда машинистов	чел.час	27		480,6					
2	Расчет	Провоза к месту производства работ 160 км в обе стороны бригада из 6 чел. ср скорость 40 км/ч	рейс		5	14513,56	72567,8	22567,8	50000		
Д		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	12		172,91	10374,6	10374,6			
Д		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел.час	12		203,22	12193,2	12193,2			
Д	1.	Бригадный автомобиль	маш.час	4		2500	50000		50000		
3	Расчет	Транспортировка вагончика к месту производства работ 160 км в обе стороны	рейс		1	10000	10000		10000		
Д	1.	Бортовой автомобиль	маш.час	4		2500	10000			10000	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							444103,96	384103,96		60000	
Накладные расходы							192051,98				
Сметная прибыль							192051,98				

1	ВУЕР_ВЛ-1-7 ВЛ07Т400С	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную при средней заросли (п.16 таб11Производство работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением (свыше 25 В), в том числе в охранной зоне действующей ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от других ВЛ) ОЗЛ=1,2, ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	1 га	9,48	20311,02	192548,47	192548,47		
		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	54	511,92	172,91	88516,09	88516,09	
		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел.час	54	511,92	203,22	104032,38	104032,38	
		Затраты труда машинистов	чел.час	27	255,96				
2	ВУЕР_ВЛ-1-6 ВЛ07Т400Г	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную при пустой заросли (п.16 таб11Производство работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением (свыше 25 В), в том числе в охранной зоне действующей ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от других ВЛ) ОЗЛ=1,2, ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	1 га	4,32	31594,92	136490,05	136490,05		
		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	84	362,88	172,91	62745,58	62745,58	
		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел.час	84	362,88	203,22	73744,47	73744,47	
		Затраты труда машинистов	чел.час	42	181,44				
3	Расчет	Проезд к месту производства работ 26 км в обе стороны бригада из 6 чел, ср скорость 40 км/ч	рейс	5	2358,45	11792,25	3667,25	8125	
		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	1,95	8,75	172,91	1685,87	1685,87	
		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел.час	1,95	8,75	203,22	1981,4	1981,4	
		Бригадный автомобиль	маш.час	0,65	3,25	2500	8125	8125	
4	Расчет	Транспортировка вагончика к месту производства работ 26 км в обе стороны	рейс	1	1625	1625	1625	1625	
Д	1.	Бортовой автомобиль	маш.час	0,65	0,65	2500	1625	1625	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									
Накладные расходы									
Сметная прибыль						166352,89			
Итого по разделу 1 Ручная расчистка просеки 13,8 Га						675161,55			
Ремонт и тех.обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)									
Итого									
В том числе:									
Машины и механизмы									
ФОТ						9750			
Накладные расходы						332705,77			
Сметная прибыль						166352,89			
Итого по разделу 1 Ручная расчистка просеки 13,8 Га						675161,55			
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:									
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах						342455,77	332705,77	9750	
Накладные расходы						166352,89			
Сметная прибыль						166352,89			
ВСЕГО по смете						675161,55			
Ремонт и тех.обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)						675161,55			
Итого						675161,55			

Итого по разделу 1 Ручная расчистка просеки в пролетах опор № 33-ПС-47		187304,17				
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:						
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах		101 789,81	96 828,87	4 960,94		
Накладные расходы		42 757,18				
Сметная прибыль		42 757,18				
ВСЕГО по смете		191 050,25				
Ремонт и тех.обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)		187 304,17				
Итого		187 304,17				
В том числе:						
Машины и механизмы		4 960,94				
ФОТ		96 828,87				
Накладные расходы		42 757,18				
Сметная прибыль		42 757,18				
Непредвиденные затраты 2%		3 746,08				
ВСЕГО по смете		191 050,25				

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 9
(локальная смета)

на _____ ВЛ " СХК - Беркаит" № 121 Расчистка просеки
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость прочих _____ 395,313 тыс. руб.
Составлен(а) в (прогнозных) ценах по состоянию на 2016г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/п	Зк.Маш.	З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ручная расчистка просеки В.7Г а											
1	ВУЕР_ВЛ-1-7 ВЛОТТ4ООС	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную при средней заросли (п.18 таб.11 Производстве работ велили объектов, находящихся под высоким напряжением (свыше 25 В), в том числе в охранной зоне действующей ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от бросках ВЛ) ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	1 га		8,7	20311,02	176705,87	176705,87			
		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	54	469,8	172,91	81233,12	81233,12			
		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел.час	54	469,8	203,22	95472,76	95472,76			
		Затраты труда машинистов	чел.час	27	234,9						

2	Расчет	Проезд к месту производства работ 18 км в обе стороны бригада из 6 чел, ср скорость 40 км/ч	рейс		19,575	1632,78	31961,67	9939,79	22021,88		
Д		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел. час	1,35	26,43	172,91	4570,01	4570,01			
Д		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел. час	1,35	26,43	203,22	5371,1	5371,1			
Д	1.	Бригадный автомобиль	маш. час	0,45	8,81	2500	22025		22025		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по разделу 1 Ручная расчистка просеки 8,7Га											
Ремонт и тех. обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)											
Итого											
В том числе:											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по разделу 1 Ручная расчистка просеки 8,7Га											
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:											
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
ВСЕГО по смете											
Ремонт и тех. обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)											
Итого											
В том числе:											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
ВСЕГО по смете											

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 10

на _____ ВЛ "НГРЭС-СХК" № 119 Расчистка просеки (сжигание порубочных остатков)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость прочих _____ 191,050 тыс. руб.
Составлен(а) в (прогнозных) ценах по состоянию на ____2016г. ____

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	Осн. з/л	Эк.Маш.	З/лМех	Мат	
Раздел 1. Ручная расценка просеки в пролетах опор № 33а-43												
1	ВУЕР_ВЛ-1-7	Расценка трассы от кустарника и зарослей вручную при средней заросли (п. 16 таб.1)Производство работ ширины объектов, находящихся под высоким напряжением (выше 25 В), в том числе в охранной зоне действующей ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от других ВЛ) ОЗЛ=1,2, ЗМ=1,2 к расх.: ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	1 га		4.1	20311.02	83275.18	83275.18				
		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел.час	54	221.4	172.91	38282.27	38282.27				
			чел.час	54	221.4	203.22	44992.91	44992.91				
2	ВУЕР_ВЛ-1-14	Сжигание порубочных остатков при средней заросли (п. 16 таб.1)Производство работ ширины объектов, находящихся под высоким напряжением (выше 25 В), в том числе в охранной зоне действующей ЛЭП (в зоне наведенного напряжения от других ВЛ) ОЗЛ=1,2, ЗМ=1,2 к расх.: ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	1 га		4.1	2759.64	11314.52	11314.52				
		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	15.96	65.44	172.91	11315.23	11315.23				
3	Расчет	Проезд к месту производства работ 15 км бригада из 6 чел, ср скорость 40 км/ч	рейс		13,229167	544.26	7200.11	2239.17	4960.94			
Д		Электромонтеры 2р. (ср 2)	чел.час	0.45	5.95	172.91	1028.81	1028.81				
Д		Электромонтеры 3р. (ср 3)	чел.час	0.45	5.95	203.22	1209.16	1209.16				
Д	1.	Бригадный автомобиль	Маш.час	0.15	1.98	2500	4950	4950				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по разделу 1 Ручная расценка просеки в пролетах опор № 33а-43												
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							101 789.81	96 828.87	4 960.94			
Накладные расходы							42 757.18					
Сметная прибыль							42 757.18					
ВСЕГО по смете							191 060.25					
Ремонт и тех.обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)							187 304.17					
Итого							187 304.17					
В том числе:												
Машины и механизмы								4 960.94				
ФОТ								96 828.87				
Накладные расходы								42 757.18				
Сметная прибыль								42 757.18				
Непредвиденные затраты 2%								3 746.08				
ВСЕГО по смете							191 060.25					

Согласовано:

Заместитель директора по ЭиР
филиала АО «ДРСК»-«ЮЯЭС»



Вахурин А.П.

Начальник СОЦР
филиала АО «ДРСК»-«ЮЯЭС»



Аушев И.Ю.