



**Открытое акционерное общество**  
**«Дальневосточная распределительная сетевая компания»**  
**Филиал «Южно-Якутские электрические сети»**

ул. Линейная, 4, г. Алдан, 678900, Республика Саха-Якутия Тел: (41145) 36-521; Факс (41145) 36-584;  
E-mail: doc@aldan.drsk.ru ОКПО 78900638, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/140202001

**Заявка на проведение закупки № 3**

№ закупки: 1437.2

ГКПЗ-2 квартала 2014г. Раздел 1.1. Закупки услуг  
под программу энергоремонтного производства

**Расчистка просеки вручную**  
**ВЛ №101 "ЧуГРЭС-М.Нимныр"; ВЛ №102 "ЧуГРЭС-Хатыми"**  
(наименование закупки)

**1. Общие условия проведения закупки**

- 1.1. Временной интервал объявления о начале процедуры: 2 квартал 2014г.
- 1.2. Обеспечение обязательств по исполнению договора не требуется.
- 1.3. Лицо ответственное за заключение договора: нач. СОПР Кузнецова Ю.В.
- 1.4. Критерии оценки заявки (предложения) поставщика (подрядчика, исполнителя) которые рекомендуется включить в закупочную документацию изложены в техническом задании.

**2. Техническое задание**

см. приложение 1.

**3. Проект договора**

Проект договора должен содержать сроки выполнения работ согласно указанным в техническом задании.

**4. Перечень потенциальных поставщиков (подрядчиков)**

1. ООО Техсервис РС(Я) г. Нерюнгри.
2. ИП Хасанов РС(Я) г. Алдан.

Приложения: 1. Техническое задание, дефектные ведомости- 5 листов.  
2. Сметная документация -4 листа.

Начальник СОПР ФАО «ДРСК» «ЮЯЭС

Ю.В.Кузнецова

11.04.2014г.

Исп. Кузнецова Ю.В.,  
Тел. 2-38  
E-mail: kuznetsovay@aldan.drsk.ru



**Открытое акционерное общество**  
**«Дальневосточная распределительная сетевая компания»**  
**Филиал «Южно-Якутские электрические сети»**

ул. Линейная, 4, г. Алдан, 678900, Республика Саха-Якутия Тел: (41145) 36-521; Факс (41145) 36-584;  
E-mail: doc@aldan.drsk.ru ОКПО 78900638, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/140202001

Приложение И

**СОГЛАСОВАНО**

**Зам.г.л.инженера по эксплуатации  
и ремонту**

**А.П. Вахрин**

**Начальник НеРЭС ВЭС**

**Д.В. Татаринцев**

**УТВЕРЖДАЮ**

**Директор**

**И.В.Шкурко**

« 11 » 04 2014г

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Расчистка просеки вручную**

**ВЛ №101 "ЧуГРЭС-М.Нимныр"; ВЛ №102 "ЧуГРЭС-Хатыми"**

**1. Объект ремонта:** Линии электропередачи 110кВ Расчистка просеки вручную ВЛ №101 "ЧуГРЭС-М.Нимныр"; ВЛ №102 "ЧуГРЭС-Хатыми". Объекты находятся по адресу: Республика Саха(Я), Нерюнгринский энергорайон.

**2. Объем работ:**

2.1. Расчистка, расширение просеки со складированием порубочных остатков в кучи.

2.2. Расстояние от края просеки до края кучи должно составлять не менее 5 метров.

2.3. Расстояние от крайнего провода ВЛ до края кучи должно составлять не менее 5метров.

2.4. Ширина расчищаемой просеки должна соответствовать нормативной ширине просеки.

2.5. Расстояние между кучами с порубочными остатками -30 метров.

2.6. Высота кустарниковой растительности после расчистки не должна превышать 30-40 сантиметров.

Подробный перечень работ приведен в дефектной ведомости.

**3. Дополнительные условия:**

3.1. Работы производятся в охранной зоне действующих высоковольтных



линий электропередач, вследствие чего Подрядчику необходимо проводить согласованные действия и мероприятия по охране труда согласно требованиям межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) по ПОТ Р М-016-2001 РД 153-34.0-03.150-00.

#### **4. Определение стоимости ремонта и сметная документация:**

4.1. Сметная стоимость ремонта должна определяться согласно действующим положениям методических документов Росстроя (Госстроя России) по сметно-нормативной базе ценообразования в строительстве 2001 года (МДС 81).

4.2. Локальные сметные расчёты (Локальные сметы) следует составлять базисно-индексным или ресурсным методом на основании действующих отраслевых (ведомственных) сметных норм Министерства Энергетики и Федеральных Единичных расценок, с учётом рекомендаций регионального центра Республики Саха (Якутия) по ценообразованию в строительстве.

4.3. При определении стоимости ремонта по двум и более локальным сметным расчётам (локальным сметам) необходимо предоставлять сводный сметный расчёт.

#### **5. Сроки выполнения ремонтных работ:**

Начало работ – июнь 2014 года.

Окончание работ – июль 2014 года.

#### **6. Заказчик:**

ОАО «ДРСК» для Южно-Якутских электрических сетей.

#### **7. Требования к персоналу Подрядной организации:**

7.1. Лицензия на право заявленного вида деятельности не требуется.

7.2. Наличие системы контроля качества.

7.3. Персонал должен иметь опыт монтажных и ремонтных работ аналогичных объекту торгов.

7.4. Персонал должен быть обучен, иметь соответствующую квалификацию и опыт монтажных и ремонтных работ.

7.5. Инфраструктура предприятия Подрядчика по расположению: (должно быть наличие производственной базы или вагончиков для размещения персонала и хранения материалов, инструмента, оборудования), по обеспечению: (собственное, арендованное или находящееся на других законных основаниях производственное оборудование, инструмент, транспорт и т.п.).

7.6. Репутация претендента.

#### **8. Требования к выполнению работ:**

Ремонт выполняется на основании Договора-подряда. Работы выполнить в соответствии с действующими государственными нормами, правилами, техническими регламентами (СНиП, ГОСТ, санитарно-эпидемиологическими, пожарными и другими нормативными документами).

Работы выполняются по ППР, разработанному Подрядчиком и утвержденному Заказчиком, а также по согласованному графику выполнения работ. ППР и график предоставляются Подрядчиком заблаговременно до начала производства работ.

#### **9. Приемка объекта из ремонта:**

Приёмка объекта из ремонта осуществляется в соответствии СО.34.04.181-2003г. «Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей» с оформлением и передачей заказчику Акта сдачи-приемки и необходимой исполнительной документации.

**10. Гарантия исполнителя:**

Подрядчик (исполнитель) гарантирует своевременное и качественное выполнение работ, а также устранение дефектов возникших по его вине в течение 24-х месяцев с момента приёмки выполненных работ.

**11. Ответственное лицо:**

По техническим вопросам обращаться: инженер СТЭ Пономаренко Сергей Витальевич (тел. (41145)36-127).

«Утверждаю»

Директор

И.В. Шкурко



" 11 " 04 2014 г.

Организация ОАО ДРСК  
Филиал ЮЯЭС  
сп Нерюнгринский район ВС  
Объект ВЛ-110 кВ №102 «ЧТЭЦ – Хатыми», инв. № YA 0000431

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-110 кВ №102 «ЧТЭЦ – Хатыми», вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Кол-во	Наименование работ
1	Заращение просеки больше нормы в пролетах опор №53-65	га.	5,5	Расчистка трассы от кустарника и мелколесья вручную: при средней заросли (рубка леса до 110мм и кустарника топором, рубка сучьев, складирование порубочных остатков в кучи).
Материалы:				
Транспортная схема				
	РПБ (НерЭС) – ВЛ №102	км.	35	До опоры №53-65

Председатель  
комиссии:

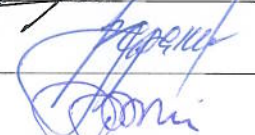
Зам. главного инженера по ЭиР



Вахрин А.П.

Члены комиссии:

Начальник СЭС



Варакосов А.А.

Главный инженер НерЭС



Корчагин П.П.

Начальник участка ВЭС НерЭС



Татаринцев Д.В.



«Утверждаю»

Директор

И.В. Шкурко


" 11 " 04 2014г.

Организация ОАО ДРСК  
Филиал ЮЯЭС  
сп Нерюнгринский район ВС  
Объект ВЛ-110 кВ №101 «ЧТЭЦ – М.Нимныр», инв. № YA 0000430

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-110 кВ №101 «ЧТЭЦ – М.Нимныр», вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Кол-во	Наименование работ
1	Заращение просеки больше нормы в пролетах опор №53-65	га.	5,5	Расчистка трассы от кустарника и мелколесья вручную: при средней заросли (рубка леса до 110мм и кустарника топором, рубка сучьев, складирование порубочных остатков в кучи).
Материалы:				
Транспортная схема				
	РПБ (НерЭС) – ВЛ №101	км.	35	До опоры №53-65

Председатель комиссии: Зам. главного инженера по ЭиР  Вахрин А.П.

Члены комиссии: Начальник СЭС  Вараков А.А.

Главный инженер НерЭС  Корчагин П.П.

Начальник участка ВЭС НерЭС  Татаринцев Д.В.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

И.В. Шкурко

2014 г.

# ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № (локальная смета)

на Л-102 просека подряд 5,5 га, ВЛ-110 кВ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость прочих 273330 руб.

Средства на оплату труда 110419 руб.

Сметная трудоемкость 594 чел. час

Составлен(а) в (прогнозных) ценах по состоянию на 2014г

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.							Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе						
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Расчистка просеки														
1	ВУЕР ВЛ-1-7 ВЛ07Т4ООС	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную: при средней заросли (МДСЗ пр. 1 т. 3 п. 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи (пЗП=1,2; пЭМ=1,2 к расх.; пЗПМ=1,2; пЗТ=1,2; пЗТМ=1,2))	1 га			5,5	20076,12	110419	110419				594	
3		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	108		594	185,89	110418,66	110418,66					
2		Проезд рабочих до трассы ВЛ-102 70км и обратно-6чел	дн			13	3624,75	47122		47122				
Д 1.		Автомобиль Вахта	маш. час	2,5		32,5	1449,9	47121,75		47121,75				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах								157541	110419	47122		594		
Накладные расходы								55210						
Сметная прибыль								55210						
Итого по разделу 1 Расчистка просеки :														
Ремонт и тех. обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)								267961					594	
Итого								267961					594	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
В том числе:													
Машины и механизмы													
ФОТ							47122						
Накладные расходы							110419						
Сметная прибыль							55210						
Итого по разделу 1 Расчистка просеки							55210						
Итого по разделу 1 Расчистка просеки							267961					594	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							157541	110419	47122			594	
Накладные расходы							55210						
Сметная прибыль							55210						
Итого по смете:													
Ремонт и тех.обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)							267961					594	
Итого							267961					594	
В том числе:													
Машины и механизмы							47122						
ФОТ							110419						
Накладные расходы							55210						
Сметная прибыль							55210						
Непредвиденные затраты 2%							5359						
ВСЕГО по смете							273330					594	

Проверил: начальник СОПР

Кузнецова Ю. В.

*Кузнецова*



УТВЕРЖДАЮ:

Директор

И.В. Шкурко

2014 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)на Л-101 просека подряд 5,5 га, ВЛ-110 кВ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость прочих 273330 руб.

Средства на оплату труда 110419 руб.

Сметная трудоемкость 594 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на

## Раздел 1. Расчистка просеки в ручную в пролетах опор 48-73

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.							Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе				Т/з осн. раб.		
								Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех	Мат			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Расчистка просеки в ручную в пролетах опор 48-73														
1	ВУЕР_ВЛ-1-7 ВЛ07ТТ400С	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную: при средней заросли (МДС35 пр. 1 п.3 п.4.Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи (пЗП=1,2; пЗМ=1,2 к расх.; пЗПМ=1,2; пЗТ=1,2; пЗТМ=1,2))	1 га			5,5	20076,12	110419					594	
3		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	108		594	185,89	110418,66	110418,66					
2		Проезд рабочих до трассы ВЛ-102 70км и обратно-6чел	дн			13	3624,75	47122		47122				
Д 1.		Автомобиль Вахта	маш.час	2,5		32,5	1449,9	47121,75		47121,75				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах								157541	110419	47122		594		
Накладные расходы								55210						
Сметная прибыль								55210						
Итого по разделу 1 Расчистка просеки в ручную в пролетах опор 48-73 :														
Ремонт и тех.обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)							267961					594		
Итого							267961					594		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
В том числе:													
Машины и механизмы													
ФОТ							47122						
Накладные расходы							110419						
Сметная прибыль							55210						
Итого по разделу 1 Расчистка просеки в ручную в пролетах опор 48-73							55210						
Итого по смете:							267961					594	
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							157541	110419	47122			594	
Накладные расходы							55210						
Сметная прибыль							55210						
Итого по смете:													
Ремонт и тех.обслуживание воздушных линий электропередачи (ВУЕР)							267961					594	
Итого							267961					594	
В том числе:													
Машины и механизмы													
ФОТ							47122						
Накладные расходы							110419						
Сметная прибыль							55210						
Непредвиденные затраты 2%							55210						
ВСЕГО по смете							5359						
Итого по смете:							273330					594	

Проверил: начальник СОПР

Кузнецова Ю.В.

*Кузнецова Ю.В.*