

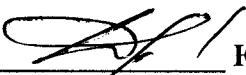


**Открытое акционерное общество  
«Дальневосточная распределительная сетевая компания»  
Филиал «Амурские электрические сети»**

ул. Театральная, 179, г. Благовещенск, 675003, Россия Тел: (4162) 399-359; Факс (4162) 399-289;  
E-mail: doc@amur.drsk.ru ОКПО 97987579, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/280102003

**СОГЛАСОВАНО**

**Зам. главного инженера по эксплуатации и ремонту**


 **Ю.Е. Осинцев**

**Начальник СОПР**

 **А.В. Селиванов**

**УТВЕРЖДАЮ**

**Зам. директора – главный инженер**

 **А.В. Бакай**

« 06 » 11 20 14 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
Ремонт ВЛ-110 кВ Сковородино-Невер**

**1. Объект ремонта:**

Чистка просеки на ВЛ-110 кВ «Сковородино-Невер» расположенная в Сковородинском районе Амурской области.

**2. Объем работ:**

2.1. Чистка просеки механизированным способом – 45 га.

Полный объем работ выполняется в соответствии с дефектной ведомостью (приложение 1 к ТЗ)

**3. Дополнительные условия:**

3.1. Работы производятся на действующей ВЛ вследствие чего Подрядчику необходимо проводить согласованные действия и мероприятия по охране труда согласно требованиям правил по охране труда при эксплуатации электроустановок.

3.2. Заказчик имеет право отклонить предложение, предусматривающее начало производства работ после выплаты авансового платежа.

**4. Определение стоимости работ и сметная документация:**

4.1. При определении стоимости работ должна быть разработана сметная документация и предоставлена в составе конкурсного предложения в электронной форме, в форматах: PDF – завизированная и утвержденная, MS Excel или MS Word.

4.2. Сметная документация должна быть разработана согласно требований типового регламента ОАО «РАО Энергетические системы Востока»: «Порядок определения стоимости работ по техническому перевооружению, реконструкции, ремонту и техническому обслуживанию объектов генерации, сетей, зданий и сооружений. Методические указания.» (размещённого на внешнем сайте ОАО «ДРСК»), полностью соответствовать ведомости дефектов и объёмов работ, а также ценовому предложению.

4.3. При невыполнении вышеуказанных требований, приложением к договору подряда принимается сметная документация предоставленная «Заказчиком», соответствующая вышеуказанным условиям.

**5. Сроки выполнения ремонтных работ:**

Начало работ – февраль 2015 года

Окончание работ – март 2015 года

## **6. Заказчик:**

ОАО «ДРСК» для СП «Северные электрические сети» филиала «Амурские ЭС»

## **7. Требование к «Подрядчикам»:**

7.1. Наличие системы контроля качества.

7.2. Наличие опыта в выполнении работ, являющихся предметом торгов.

7.3. Наличие квалифицированного персонала.

7.4. Создание условий для проживания своего персонала на объекте.

7.5. Техническая оснащённость претендента.

7.6. Репутация претендента.

7.7. Персонал подрядной организации должен иметь право самостоятельной работы в электроустановках на правах командированного персонала (включая право выдачи нарядов).

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

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

8.2. 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 оборудования из ремонта:**

Приёмка оборудования 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 Актов выполненных работ.

## **10. Гарантия исполнителя:**

Гарантия исполнителя оговаривается в Договоре подряда на работы. Подрядчик (исполнитель) гарантирует своевременное и качественное выполнение работ, а также устранение дефектов, возникших по его вине в течение не менее 24-х месяцев с момента приёмки выполненных работ.

Приложение 1 Дефектная ведомость ВЛ-110 кВ Сковородино-Невер на 1 л. в 1 экз.


*Главный инженер*



*Д.А. Будько*

«Утверждаю»

Главный инженер  
СП «Северные ЭС»

 Д.А. Будько  
«22» 09 2014г.

Организация: ОАО ДРСК

Филиал: Амурские ЭС

СП Северные электрические сети

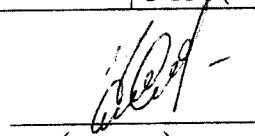
Объект: ЛЭП-110 кВ Сковородино-Невер SS0000157

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ЛЭП-110 кВ Сковородино-Невер, вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:


№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
<b>Чистка просеки</b>				
1.	Поросль выше нормы	га	45	Чистка поросли механизмами (средняя густота) пролеты опор №№ 1-67
2.	-	га	45	Сгребание срезанного кустарника механизмами
3.	-	м <sup>3</sup>	1000	Уборка снега со строительных площадок и дорог бульдозером
<b>Погрузо-разгрузочные работы</b>				
4.	-	т	38	Погрузка-разгрузка бульдозера, материалов, ГСМ в емкости (заезд на объект)
5.	-	т	9,6	Погрузка-разгрузка бульдозера, материалов, емкости из-под ГСМ (выезд с объекта)

Председатель комиссии: И.о. начальника СТЭ  
(должность)

  
(подпись)

Чухай Д.А.  
(расшифровка подписи)

Члены комиссии: Инженер СТЭ  
(должность)

  
(подпись)

Саяпин Н.А.  
(расшифровка подписи)