



**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.А. Саяпин**

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора – главный инженер

 **А.В. Бакай**

«28» 05 2014 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Ремонт ВЛ-10 кВ БССС «Поемный», ВЛ-10 кВ БССС «Уркан»

1. Объект ремонта:

1.1. ВЛ-10 кВ БССС «Поемный» расположена в 20 км от г. Сковородино Амурской области.

1.2. ВЛ-10 кВ БССС «Уркан» расположена в 50 км от г. Сковородино Амурской области.

2. Объем работ:

2.1. Обваловка опор ВЛ-10 кВ БССС «Поемный» привозным грунтом – 1500 м³

2.2. Обваловка опор ВЛ-10 кВ БССС «Уркан» привозным грунтом – 660 м³

Полный объем работ выполняется в соответствии с дефектной ведомостью (приложение 1, 2 к ТЗ)

3. Дополнительные условия:

3.1. Работы производятся на действующих ВЛ вследствие чего Подрядчику необходимо проводить согласованные действия и мероприятия по охране труда согласно требованиям межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) по ПОТ РМ-016-2001, гл. 13.

3.2. Материалы, необходимые для производства работ указанных в дефектной ведомости, приобретаются Подрядчиком самостоятельно. Материалы приобретенные подрядчиком доставляются к месту работ самостоятельно.

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

4. Определение стоимости ремонта и сметная документация:

Сметная стоимость работ должна определяться согласно требований типового регламента ОАО «РАО Энергетические системы Востока»: Порядок определения стоимости работ по ТПиР, ремонту и техническому обслуживанию объектов генерации, сетей, зданий и сооружений введенного в действие Приказом ОАО «ДРСК» от 16.05.2014 г. № 148.

5. Сроки выполнения ремонтных работ:

Начало работ – ноябрь 2014 года

Окончание работ – декабрь 2014 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:

10.1. 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.

10.2. Гарантия на материалы, поставляемые Подрядчиком – 36 месяцев.

11. Ответственное лицо:

По техническим вопросам обращаться к начальнику СТЭ СП СЭС Стукову Николаю Витальевичу, тел. 8-(41658)-331-56, E-mail: ets@ses.amur.drsk.ru

Приложение 1. Дефектная ведомость ремонт ВЛ-10 кВ БССС «Поемный» на 1 л. в 1 экз.
2. Дефектная ведомость ремонт ВЛ-10 кВ БССС «Уркан» на 1 л. в 1 экз.

Главный инженер



Д.А.Будько

«Утверждаю»

Главный инженер
СП «Северные ЭС»

Д.А. Будько

«22» 05 2014 г.

Организация: ОАО ДРСК
Филиал: Амурские ЭС
СП Северные электрические сети
Объект: ЛЭП-10 кВ Поемный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-10 кВ БССС Поемный, вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1.	Выдавливание опор, оседание грунта	шт./м ³	100/1500	Обваловка опор привозным грунтом на болотистой почве. (оп. № 32-45, 80-99, 101-106, 108-111, 114-138, 147-156, 178-179, 182-200)
Транспортная схема				
1.	-	т/км	2700/30	Перевозка ПГС по маршруту карьер - место производства работ
Погрузо-разгрузочные работы				
1.	-	т	2700	Погрузка – разгрузка ПГС
Материалы				
1.	Приобретаются подрядчиком самостоятельно	м ³	1500	ПГС

Примечания: сроки выполнения по п.№1 ноябрь-декабрь

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

(подпись)

Пипур В.Н.
(расшифровка подписи)

Члены комиссии:

Инженер СТЭ
(должность)

(подпись)

Чухай Д.А.
(расшифровка подписи)

«Утверждаю»

Главный инженер

СП «Северные ЭС»

Д.А. Будько

«22» 05 2014 г.

Организация: ОАО ДРСК

Филиал: Амурские ЭС

СП Северные электрические сети

Объект: ЛЭП-10 кВ Уркан

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-10 кВ БССС Уркан, вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1.	Выдавливание опор, оседание грунта	шт./м ³	44/660	Обваловка опор привозным грунтом на болотистой почве. (оп. №15-40, 176-193)
Транспортная схема				
1.	-	т/км	1188/30	Перевозка ПГС по маршруту карьер - место производства работ
Погрузо-разгрузочные работы				
1.	-	т	1188	Погрузка – разгрузка опор, материалов
Материалы				
1.	Приобретаются подрядчиком самостоятельно	м ³	660	ПГС

Примечания: сроки выполнения по п.№1 ноябрь-декабрь

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

(подпись)

Пищур В.Н.
(расшифровка подписи)

Члены комиссии:

Инженер СТЭ
(должность)

(подпись)

Чухай Д.А.
(расшифровка подписи)