




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:

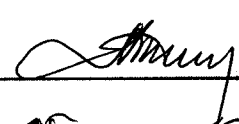
Заместитель главного инженера по
эксплуатации и ремонтам

 Н.Ю. Насыров
Начальник СОПР

 А.В. Селиванов

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора –
главный инженер

 А.В. Бакай
« 08 » ю 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Чистка просеки ВЛ-110 кВ Февральск-Коболдо 1, 2

1. Объект ремонта:

ВЛ-110 кВ Февральск-Коболдо 1,2 Селемджинского района Амурской области.

2. Объем работ:

Чистка просеки ручным способом – 25 га, в соответствии с ведомостью дефектов и объемов работ.

Чистка просеки механизированным способом – 75 га, в соответствии с ведомостью дефектов и объемов работ.

3. Дополнительные условия:

3.1. Работы производятся в охранной зоне воздушных линий электропередачи проходящей в ненаселенной местности вследствие чего Подрядчику необходимо проводить согласованные действия и мероприятия по охране труда согласно требованиям «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок», утвержденных Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.07.2013 N 328 н.

3.2. Поставка материалов и техники, необходимых для выполнения работ – 100% Подрядчика

3.3. 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 ПАО «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 АО «ДРСК»), полностью соответствовать ведомости дефектов и объёмов работ, а также ценовому предложению.

5. Сроки выполнения ремонтных работ:

Начало работ – февраль 2016 года.

Окончание работ – июнь 2016 года.

6. Заказчик:

АО «ДРСК» для СП «ЗЭС» 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. Персонал подрядной организации должен иметь право самостоятельной работы в электроустановках на правах командированного персонала (включая право выдачи нарядов).

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 др. нормативными документами).

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

9. Приемка оборудования из ремонта:

9.1. Ежемесячная приемка объемов выполненных работ производится в срок до 25 числа отчетного месяца в соответствии с требованиями постановления Российского статистического агентства от 11 ноября 1999 г. № 100 «Об утверждении унифицированных форм первичного учета документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ (в том числе предоставляются акты освидетельствования скрытых работ).

Приемка объемов выполненных работ производится при предъявлении подтверждающей справки (Приложение 3), схемы выполненных работ, согласованных с представителем РЭС, и фотоотчета в электронном виде о выполненных работах (в т.ч. скрытых).

9.2. Окончательная приемка оборудования из ремонта осуществляется в соответствии с СО.34.04.181-2003 г. «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.

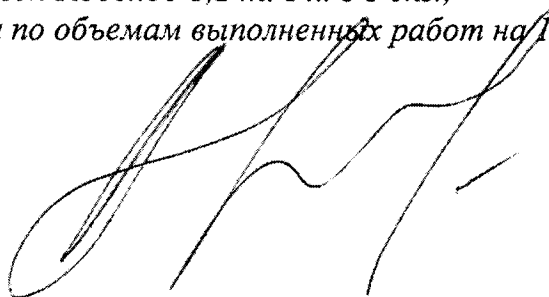
10. Гарантия Подрядчика:

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. Ведомость дефектов и объемов работ на чистку просек ВЛ-110 кВ Февральск-Коболдо 1,2 на 1 л. в 1 экз.;
2. Справка по объемам выполненных работ на 1 л. в 1 экз.

Главный инженер

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke.

А.А.Воробьев

«Утверждаю»
Главный инженер СП «ЗЭС»
А.А. Воробьев
«01» / 10 2015 г.

Организация: АО «ДРСК»
Филиал «Амурские электрические сети»
СП «Западные электрические сети»
Объект: ВЛ-110 кВ Февральск – Коболдо 1,2. Инв. № ZS0003405

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ И ОБЪЕМОВ РАБОТ

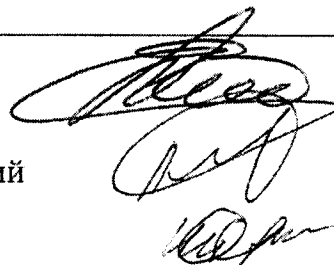
Комиссия провела обследование ВЛ-110 кВ Февральск – Коболдо 1,2 вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Кол-во	Наименование работ
1	Поросль в пролетах опор № 97-98, 101-102, 108-110, 128-129, 130-131, 326-341 выше нормы	га	25	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при сплошной поросли
2	Поросль в пролетах опор № 91-128, 129-131, 310-326 выше нормы	га	75	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья механизированным способом при средней поросли
Транспортная схема				
3	-	510	км	г. Свободный – ВЛ 110 кВ Февральск – Коболдо 1,2
Погрузо-разгрузочные работы				
4	-	-	-	Работы включаются в сметный расчет

Примечание:

- Валку деревьев угрожающих падением на провода необходимо производить с отключением ВЛ.
- Уборка горючих материалов (порубочных остатков) осуществляется подрядчиком самостоятельно.
- Произвести складирование порубочных остатков в штабеля по краям просеки на расстоянии не менее 10 метров от прилегающих лесных насаждений с письменного разрешения ответственного за лесное хозяйство (ППБ в лесах от 30.06.2007 г., раздел 3, п.176).

Председатель комиссии: Начальник ПТС



И.С. Бондаренко

Члены комиссии: Начальник службы линий



А.С. Лавриченко

Инженер службы линий



И.И. Суворов

СПРАВКА по объемам выполненных работ

Объект _____

Период выполнения работ: *месяц начала-месяц окончания 2016 года.*

№ п/п	Наименование работ	Общее кол-во	Месяц выполнения работ (в соответствии с графиком производства работ)			Отклонение* (+/-)
	<i>Заполняется в полном соответствии с ведомостью дефектов и объемов работ</i>		<i>Заполняется каждый отчетный месяц по факту выполнения работ</i>			

	Материалы					
	<i>Заполняется в полном соответствии с ведомостью дефектов и объемов работ</i>		<i>Заполняется каждый месяц по факту выполнения работ</i>			

Выполнение работ в месяце 2016 года:

Подрядчик: _____
(подпись) (Ф.И.О., должность)

Заказчик: _____
(подпись) (Ф.И.О., должность)

...

Выполнение работ в месяце 2016 года:

Подрядчик: _____
(подпись) (Ф.И.О., должность)

Заказчик: _____
(подпись) (Ф.И.О., должность)

*- при возникновении отклонений оформляется дополнительное соглашение к договору подряда на величину возникших отклонений