

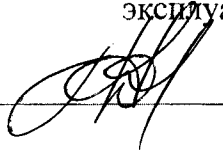


**Открытое акционерное общество**  
**«Дальневосточная распределительная сетевая компания»**  
**Филиал «Амурские электрические сети»**


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»:

Заместитель главного инженера по  
эксплуатации и ремонту


 Ю.Е. Осинцев

Начальник службы организации и  
проведения ремонтов

 А.А. Саяпин

«Утверждаю»:

Заместитель директора –  
главный инженер

 А.В. Бакай  
« 20 » / 05. 2014 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Ремонт ВЛ 110 кВ «Февральск-Коболдо 1»**

**1. Объект ремонта:**

ВЛ 110 кВ «Февральск-Коболдо 1» находятся в Селемджинском районе Амурской области.

**2. Объем работ:**

- Замена неизолированного провода ВЛ 110 кВ – 7,38 км. (в 1 провод)


Полная спецификация работ находится в дефектной ведомости (Приложение 1).

**3. Дополнительные условия:**

3.1. Работы производятся в охранной зоне воздушной линии электропередачи проходящей в населенной местности вследствие чего Подрядчику необходимо проводить согласованные действия и мероприятия по охране труда согласно требованиям межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) ПОТ РМ - 016 - 2001, гл.13.

3.2. Заказчик передает Подрядчику по договору купли-продажи со склада СП «ЗЭС» в г. Свободный следующие материалы:

- провод неизолированный АС-120/19 в количестве 3,03 т., стоимость без учета НДС составляет ориентировочно 302 264,76 руб.

 С.С.С.С.С. 20.05.2014

3.3. Допускается изменения стоимости материалов, передаваемых Заказчиком Подрядчику по договору купли-продажи (п.3.2.), по инициативе Заказчика. При этом между сторонами заключаются дополнительное соглашение, корректирующее объемы СМР на величину разницы в стоимости материалов, без изменения цены договора либо корректирующее на эту сумму цену договора подряда. Стоимость материалов, принимаемых к оплате согласно формам КС-2, определяется ценой материалов согласно договору купли-продажи, заключенному между Заказчиком и Подрядчиком.

3.4. В случае значительного изменения стоимости материалов приобретаемых у Заказчика изменяется стоимость договора подряда.

3.5. Комплектация остальными материалами для выполнения работ осуществляется подрядчиком самостоятельно в соответствии с объемами работ, указанными в дефектной ведомости (Приложение 1).

3.6. Материалы, предоставляемые Подрядчиком должны иметь действующие сертификаты качества и соответствия ГОСТ. Подготовка и хранение материалов производится вне рабочей зоны. Материалы доставляются к месту производства работ готовыми к применению.

3.7. Материалы, приобретаемые Подрядчиком у сторонних лиц, доставляются к месту работ Подрядчиком самостоятельно.

3.8. Материалы, высвободившиеся от демонтажа, передаются Заказчику по акту передачи.

3.9. 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 «Регламента формирования, согласования и утверждения сметной документации ОАО «Дальневосточная распределительная сетевая компания» ОАО «ДРСК» (Р-ИСМ-7.3-01.05-04-03) введенного в действие Приказом ОАО «ДРСК» от 14.02.2014 года № 45.

#### **5. Сроки выполнения работ:**

Начало работ – июль 2014 года.

Окончание работ – сентябрь 2014 года.

#### **6. Заказчик:**

ОАО «ДРСК» для СП «Западные ЭС» филиала «Амурские ЭС».

#### **7. Требование к «Подрядчикам»:**

7.1. Наличие свидетельства выданного СРО (перечень, утвержденный Приказом министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 № 624) о допуске к следующим видам работ:

- п. 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.

- п. 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.

7.2. Наличие системы контроля качества.

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

7.4. Наличие квалифицированного персонала.

7.5. Создание условий для проживания своего персонала на объекте.

7.6. Техническая оснащённость претендента.

7.7. Репутация претендента.

7.8. 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, природоохранным и экологическим законодательством, техническими регламентами (СНиП, ГОСТ, санитарно-эпидемиологическими, пожарными, и др. 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.

Заявка на вывод оборудования в ремонт подается подрядчиком не позднее 7 дней 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.

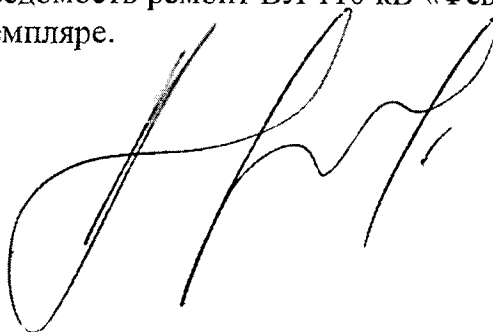
10.2 Гарантия на материалы, поставляемые Подрядчиком 36 месяцев.

#### **11. Ответственное лицо:**

По техническим вопросам обращаться инженеру сл. линий Суворов Игорь Игоревич тел. 8-(416-43) 2-73-73. E mail: [sles4@zes.amur.drsk.ru](mailto:sles4@zes.amur.drsk.ru)

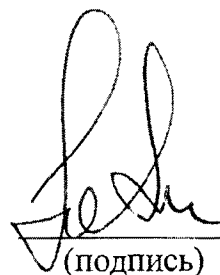
Приложение: 1. Дефектная ведомость ремонт ВЛ 110 кВ «Февральск-Коболдо 1» на 2 листах в 1 экземпляре.

Главный инженер



А.А. Воробьев

«Утверждаю»  
Директор  
СП «Западные ЭС»  
(должность)

  
(подпись)

Ю.Г. Максютa  
(расшифровка подписи)

«    »      2014 г.

Организация: ОАО «ДРСК»

Филиал: Амурские ЭС

СП: Западные ЭС

Объект: Ремонт ВЛ 110 кВ «Февральск-Коболдо 1» инв. № ZS0003405

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

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

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Кол-во	Наименование работ
1.	ВЛ 110 кВ «Февральск-Коболдо 1». Неудовлетворительное состояние провода АС (множественное соединение, наличие следов оплавления, многочисленные сколы на изоляторах)	км.	2,46	Демонтаж проводов ВЛ 110 кВ (в 3 провода) опоры № 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244.
		шт.	48	Демонтаж виброгасителей № опор 236, 237, 238, 239, 240, 242, 243, 244.
		км.	2,46	Подвеска проводов ВЛ 110 кВ (в 3 провода) опоры № 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244.
		шт.	54	Монтаж виброгасителей № опор 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244.
		шт.	246	Замена изоляторов ПС-70Д опоры № 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244.
Материалы:				
передаваемые заказчиком подрядчику по договору купли продажи:				
2.	Провод неизолированный	т.	3,03	-

	АС-120/19			
<b>приобретаемые подрядчиком самостоятельно:</b>				
3.	Провод неизолированный АС-120/19	т.	0,44	-
4.	Изолятор ПС-70Д	шт.	246	-
5.	Виброгаситель ГВ-1.6-11-450А/16	шт.	54	-
6.	Зажим соединительный СОАС-120-3	шт.	3	-
<b>Транспортная схема</b>				
7.	г. Благовещенск – г. Свободный	км.	146	-
8.	г. Свободный – ВЛ 110 кВ «Февральск-Коболдо 1»	км.	300	-
<b>Погрузо-разгрузочные работы</b>				
9.	Погрузка-разгрузка материалов, провода.	т.	4,53	-

Председатель комиссии: Начальник ПТС

Бондаренко И.С.

Члены комиссии: Начальник сл. линий

Лавриченко А.С.

Инженер сл. линий

Суворов И.И.