



**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 ремонтам**

Ю.Е. Осинцев

**Начальник службы организации и
проведения ремонтов**

А.А.Саяпин

«11» июля 2013 г.

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора – главный инженер

А. В. Бакай

«11» июля 2013 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**Чистка просеки Ф-18, Ф-22, Ф-13, Ф-24, Ф-33 ПС Бурейск; Ф-9, Ф-7 ПС
Малиновка; Ф-12 ПС Усть-Кивда (ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 22 ПС
Бурейск, ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 33 ПС
Бурейск, ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ №
12 ПС Усть-Кивда).**

1. Объект ремонта:

- 1.1 ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск Бурейского района Амурской области,
находится на расстоянии 210 км от г. Благовещенска.
- 1.2 ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск Бурейского района Амурской области,
находится на расстоянии 220 км от г. Благовещенска.
- 1.3 ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск Бурейского района Амурской области,
находится на расстоянии 210 км от г. Благовещенска.
- 1.4 ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск Бурейского района Амурской области,
находится на расстоянии 220 км от г. Благовещенска.
- 1.5 ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск Бурейского района Амурской области,
находится на расстоянии 210 км от г. Благовещенска.
- 1.6 ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка Бурейского района Амурской области,
находится на расстоянии 200 км от г. Благовещенска.
- 1.7 ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка Бурейского района Амурской области,
находится на расстоянии 200 км от г. Благовещенска.
- 1.8 ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда Бурейского района Амурской области,
находится на расстоянии 220 км от г. Благовещенска.

2. Объем работ:

2.1 ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск

- Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли в количестве – 4,2 га.
- Валка деревьев, угрожающих падением на провода-24 шт.
- Вывоз порубочных остатков на расстояние 15 км в количестве-80 тн.

2.2 ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск

- Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли в количестве – 9,9 га.
- Валка деревьев, угрожающих падением на провода- 70 шт.
- Вывоз порубочных остатков на расстояние 10 км в количестве-150 тн.

2.3 ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск

- Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли в количестве – 2,4 га.
- Валка деревьев, угрожающих падением на провода- 25 шт.
- Вывоз порубочных остатков на расстояние 5 км в количестве-45 тн.

2.4 ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск

- Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли в количестве – 1,5 га.
- Валка деревьев, угрожающих падением на провода- 15 шт.
- Вывоз порубочных остатков на расстояние 10 км в количестве-25 тн.

2.5 ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск

- Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли в количестве – 3,3 га.
- Валка деревьев, угрожающих падением на провода-28 шт.
- Вывоз порубочных остатков на расстояние 17 км в количестве-45 тн.

2.6 ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка

- Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли в количестве – 2,1 га.
- Валка деревьев, угрожающих падением на провода- 20 шт.
- Вывоз порубочных остатков на расстояние 10 км в количестве-32 тн.

2.7 ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка

- Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли в количестве – 13,95 га.
- Валка деревьев, угрожающих падением на провода- 130 шт.
- Вывоз порубочных остатков на расстояние 20 км в количестве-280 тн.

2.8 ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда

- Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли в количестве – 2,25 га.
- Валка деревьев, угрожающих падением на провода-23 шт.
- Вывоз порубочных остатков на расстояние 30 км в количестве-35 тн.

2.9 Полная спецификация работ приведена в дефектных ведомостях (Приложение 1-8)

3. Дополнительные условия:

3.1. Работы производятся в охранной зоне высоковольтных линий, 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. 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 ремонта и сметная документация:

4.1. Сметная стоимость ремонта должна определяться согласно «Регламента формирования, согласования и утверждения сметной документации ОАО «Дальневосточная распределительная сетевая компания» ОАО «ДРСК» (Р-ИСМ-7.3-01.05-04-02) введённого в действие Приказом ОАО «ДРСК» от 0203.2012 года №142.

5. Сроки выполнения ремонтных работ:

5.1 Капитальный ремонт ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск

Начало работ – 01 сентября 2013г.

Окончание работ – 31 ноября 2013г.

5.2 Капитальный ремонт ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск

Начало работ – 01 сентября 2013г.

Окончание работ – 31 ноября 2013г.

5.3 Капитальный ремонт ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск

Начало работ – 01 сентября 2013г.

Окончание работ – 31 ноября 2013г.

5.4 Капитальный ремонт ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск

Начало работ – 01 сентября 2013г.

Окончание работ – 31 ноября 2013г.

5.5 Капитальный ремонт ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск

Начало работ – 01 сентября 2013г.

Окончание работ – 31 ноября 2013г.

5.6 Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка

Начало работ – 01 сентября 2013г.

Окончание работ – 31 ноября 2013г.

5.7 Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка

Начало работ – 01 сентября 2013г.

Окончание работ – 31 ноября 2013г.

5.8 Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда

Начало работ – 01 сентября 2013г.

Окончание работ – 31 ноября 2013г.

6. Заказчик:

ОАО «ДРСК» для СП «ВЭС» филиала «Амурские электрические сети»

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:

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 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 5 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:

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.

11. Ответственное лицо:

Хасанова Елена Викторовна, телефон 8-(41647)-2-26-13, ses@ves.amur.drsk.ru

Директор СП ВЭС




В.В.Маркин

Приложение 5 к ТЗ Чистка просеки Ф-18, Ф-22, Ф-13, Ф-24, Ф-33 ПС Бурейск; Ф-9, Ф-7 ПС Малиновка; Ф-12 ПС Усть-Кивда (ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск, ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда).

Приложение № 1-6/9
к Приказу "Об учетной политике ОАО "ДРСК"

«Утверждаю»


(подпись) Директор СП «ВЭС»
(должность) В.В.Маркин
(расшифровка подписи) «09» 07 2013 г.

Организация ОАО «ДРСК»
Филиал «Амурские электрические сети»
СП «Восточные электрические сети»
Объект ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск инв № VS0003529

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск вследствие чего приняла решение, о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1	Редкая просека в пролетах 33-57 высотой 4-5м.	га.	3.3	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли
		га.	3.3	Стребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собирающими на тракторе 118(160) кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелколесье средние
		шт	28	Валка деревьев, угрожающих падением на провода
		тн.	45	Вывоз порубочных остатков на расстояние 17 км.

Материалы				
2	-----	-----	-----	-----
Транспортная схема				
3	От Благовещенска до объекта	км.	210	сентябрь-ноябрь
Погрузо-разгрузочные работы				
4	-----	-----	-----	-----

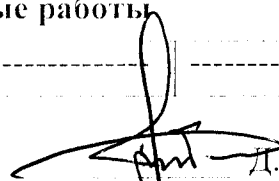
Председатель комиссии: Главный инженер
(должность)

Зам председателя комиссии И.о.начальника ПТС
(должность)

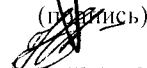
Члены комиссии:

Начальника БРЭС
(должность)

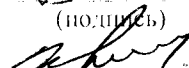
Начальник службы линий
(должность)



Д.Н.Рыбников
(подпись) (расшифровка подписи)



Н.В.Гладких
(подпись) (расшифровка подписи)



Е.Н.Крылов
(подпись) (расшифровка подписи)




Е.В.Хасанова
(подпись) (расшифровка подписи)

Приложение 4 к ТЗ Чистка просеки Ф-18, Ф-22, Ф-13, Ф-24, Ф-33 ПС Бурейск; Ф-9, Ф-7 ПС Малиновка; Ф-12 ПС Усть-Кивда (ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск., ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда).

Приложение № 1-6/9
к Приказу "Об учетной политике ОАО "ДРСК"

«Утверждаю»

 Директор СП «ВЭС»
(должность)
В.В.Маркин
(подпись) (расшифровка подписи)
«03» 07 2013 г.

Организация ОАО «ДРСК»
Филиал «Амурские электрические сети»
СП «Восточные электрические сети»
Объект ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск инв № VS0003266

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск вследствие, чего приняла решение, о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1	Редкая просека в пролетах 56-67 высотой 4-5м.	га.	1,5	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли
		га.	1,5	Стребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собирающими на тракторе 118(160) кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелколесье средние
		шт	15	Валка деревьев, угрожающих падением на провода
		тн.	25	Вывоз порубочных остатков на расстояние 10 км.

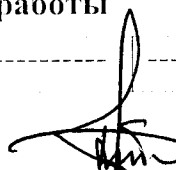
Материалы				
2	-----	-----	-----	-----
Транспортная схема				
3	От Благовещенска до объекта	км.	210	сентябрь-ноябрь
Погрузо-разгрузочные работы				
4	-----	-----	-----	-----


Председатель комиссии: Главный инженер
(должность)

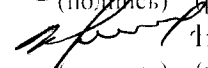
Зам председателя комиссии И.о.начальника ПТС
(должность)


Члены комиссии: Начальника БРЭС
(должность)

Начальник службы линий
(должность)

 Д.Н.Рыбников
(подпись) (расшифровка подписи)

 Н.В.Гладких
(подпись) (расшифровка подписи)


 Е.Н.Крылов
(подпись) (расшифровка подписи)

 Е.В.Хасанова
(подпись) (расшифровка подписи)

Приложение 7 к ТЗ Чистка просеки Ф-18, Ф-22, Ф-13, Ф-24, Ф-33 ПС Бурейск; Ф-9, Ф-7 ПС Малиновка; Ф-12 ПС Усть-Кивда (ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск, ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда).

Приложение № 1-6/9
к Приказу "Об учетной политике ОАО "ДРСК"

«Утверждаю»

 Директор СП «ВЭС»
(должность)
В.В.Маркин
(подпись) (расшифровка подписи)
«03» 07 2013 г.

Организация ОАО «ДРСК»
Филиал «Амурские электрические сети»
СП «Восточные электрические сети»
Объект ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка инв № VS0003278

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка вследствие, чего приняла решение, о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1	Редкая просека в пролетах 60-82, 111-122, 123-186 высотой 4-5м.	га.	13.95	Расчетка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли
		га.	13.95	Стребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собираателями на тракторе 118(160) кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелколесье средние
		шт	130	Валка деревьев, угрожающих падением на провода
		тн.	280	Вывоз порубочных остатков на расстояние 20 км.

Материалы				
2	-----	-----	-----	-----
Транспортная схема				
3	От Благовещенска до объекта	км.	210	сентябрь-ноябрь
Погрузо-разгрузочные работы				
4	-----	-----	-----	-----

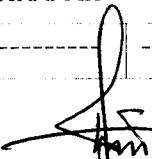
Председатель комиссии: Главный инженер
(должность)


Зам председателя комиссии И.о.начальника ПТС
(должность)

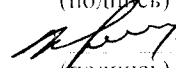
Члены комиссии:


Начальника БРЭС
(должность)

Начальник службы линий
(должность)

 Д.Н.Рыбников
(подпись) (расшифровка подписи)

 Н.В.Гладких
(подпись) (расшифровка подписи)


 Е.И.Крылов
(подпись) (расшифровка подписи)

 Е.В.Хасанова
(подпись) (расшифровка подписи)

Приложение 1 к ТЗ Чистка просеки Ф-18, Ф-22, Ф-13, Ф-24, Ф-33 ПС Бурейск; Ф-9, Ф-7 ПС Малиновка; Ф-12 ПС Усть-Кивда (ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск., ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда).

Приложение № 1-6/9
к Приказу "Об учетной политике ОАО "ДРСК"

«Утверждаю»

 Директор СП «ВЭС»
(должность)
В.В.Маркин
(подпись) (расшифровка подписи)
«08 07 2013 г.

Организация ОАО «ДРСК»
Филиал «Амурские электрические сети»
СП «Восточные электрические сети»
Объект ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск инв № VS0003530

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск вследствие, чего приняла решение, о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1	Редкая просека в пролетах 60-89 высотой 4-5м.	га.	4,2	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли
		га.	4,2	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собирающими на тракторе 118(160) кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелколесье средние
		шт	24	Валка деревьев, угрожающих падением на провода
		тн.	80	Вывоз порубочных остатков на расстояние 15 км.

Материалы				
2	-----	-----	-----	-----
Транспортная схема				
3	От Благовещенска до объекта	км.	210	сентябрь-ноябрь
Погрузо-разгрузочные работы				
4	-----	-----	-----	-----

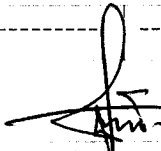
Председатель комиссии: Главный инженер
(должность)


Зам председателя комиссии И.о.начальника ИТС
(должность)


Члены комиссии:


Начальника БРЭС
(должность)

Начальник службы линий
(должность)

 Д.Н.Рыбников
(подпись) (расшифровка подписи)

 Н.В.Гладких
(подпись) (расшифровка подписи)


 Е.Н.Крылов
(подпись) (расшифровка подписи)

 Е.В.Хасанова
(подпись) (расшифровка подписи)

Приложение 8 к ТЗ Чистка просеки Ф-18, Ф-22, Ф-13, Ф-24, Ф-33 ПС Бурейск; Ф-9, Ф-7 ПС Малиновка; Ф-12 ПС Усть-Кивда (ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск., ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда).

Приложение № 1-6/9
к Приказу "Об учетной политике ОАО "ДРСК"

«Утверждаю»


(подпись) Директор СП «ВЭС»
(должность) В.В.Маркин
(расшифровка подписи) «08» 07 2013 г.

Организация ОАО «ДРСК»
Филиал «Амурские электрические сети»
СП «Восточные электрические сети»
Объект ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда инв № VS0003351

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда в следствие, чего приняла решение, о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1	Редкая просека в пролетах 28-28/15 высотой 4-5м.	га.	2,25	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли
		га.	2,25	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собирающими на тракторе 118(160) кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелколесье средние
		шт	23	Валка деревьев, угрожающих падением на провода
		тн.	35	Вывоз порубочных остатков на расстояние 30 км.

Материалы				
2	-----	-----	-----	-----
Транспортная схема				
3	От Благовещенска до объекта	км.	210	сентябрь-ноябрь
Погрузо-разгрузочные работы				
4	-----	-----	-----	-----

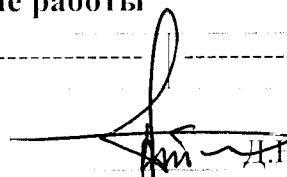
Председатель комиссии: Главный инженер
(должность)

Зам председателя комиссии И.о.начальника ПТС
(должность)

Члены комиссии:

Начальника БРЭС
(должность)

Начальник службы линий
(должность)



Д.Н.Рыбников
(подпись) (расшифровка подписи)

Н.В.Гладких
(подпись) (расшифровка подписи)


Е.Н.Крылов
(подпись) (расшифровка подписи)

Е.В.Хасанова
(подпись) (расшифровка подписи)

Приложение 6 к ТЗ Чистка просеки Ф-18, Ф-22, Ф-13, Ф-24, Ф-33 ПС Бурейск; Ф-9, Ф-7 ПС Малиновка; Ф-12 ПС Усть-Кивда (ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск., ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда).

Приложение № 1-6/9
к Приказу "Об учетной политике ОАО "ДРСК"

«Утверждаю»


(подпись) Директор СП «ВЭС»
(должность) В.В.Маркин
(расшифровка подписи) «08 07 2013 г.

Организация ОАО «ДРСК»
Филиал «Амурские электрические сети»
СП «Восточные электрические сети»
Объект ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка инв № VS0003271

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка веледствие, чего приняла решение, о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1	Редкая просека в пролетах 1-15 высотой 4-5м.	га.	2,1	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли
		га.	2,1	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собираателями на тракторе 118(160) кВт (л.с.) с перемещением до 20 м. кВт (л.с.) с перемещением до 20 м. кустарник и мелколесье средние
		шт	20	Валка деревьев, угрожающих падением на провода
		тн.	32	Вывоз порубочных остатков на расстояние 10 км.

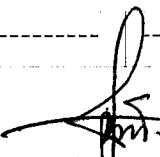
Материалы				
2	-----	-----	-----	-----
Транспортная схема				
3	От Благовещенска до объекта	км.	210	сентябрь-ноябрь
Погрузо-разгрузочные работы				
4	-----	-----	-----	-----


Председатель комиссии: Главный инженер
(должность)


Зам председателя комиссии И.о.начальника ГТС
(должность)


Члены комиссии: Начальника БРЭС
(должность)

Начальник службы линий
(должность)

 Д.И.Рыбников
(подпись) (расшифровка подписи)

 Н.В.Гладких
(подпись) (расшифровка подписи)


 Е.Н.Крылов
(подпись) (расшифровка подписи)

 Е.В.Хасанова
(подпись) (расшифровка подписи)

Приложение 2 к ТЗ Чистка просеки Ф-18, Ф-22, Ф-13, Ф-24, Ф-33 ПС Бурейск; Ф-9, Ф-7 ПС Малиновка; Ф-12 ПС Усть-Кивда (ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск, ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда).

Приложение № 1-6/9
к Приказу "Об учетной политике ОАО "ДРСК"

«Утверждаю»


(подпись) Директор СП «ВЭС»
(должность) В.В.Маркин
(расшифровка подписи) «03 07 2013 г.

Организация ОАО «ДРСК»
Филиал «Амурские электрические сети»
СП «Восточные электрические сети»
Объект ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск инв № VS0003263

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск вследствие чего приняла решение, о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1	Редкая просека в пролетах 90-162 высотой 4-5м.	га.	9,9	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли
		га.	9,9	Стригание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собирающими на тракторе 118(160) кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелколесье средние
		шт	70	Валка деревьев, угрожающих падением на провода
		тн.	150	Вывоз порубочных остатков на расстояние 10 км.

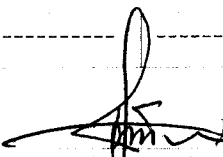
Материалы				
2	-----	-----	-----	-----
Транспортная схема				
3	От Благовещенска до объекта	км.	210	сентябрь-ноябрь
Погрузо-разгрузочные работы				
4	-----	-----	-----	-----

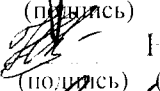
Председатель комиссии: Главный инженер
(должность)

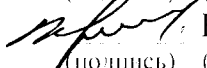
Зам председателя комиссии И.о.начальника ПТС
(должность)


Члены комиссии: Начальника БРЭС
(должность)

Начальник службы линий
(должность)

 Д.Н.Рыбников
(подпись) (расшифровка подписи)

 Н.В.Гладких
(подпись) (расшифровка подписи)


 Е.Н.Крылов
(подпись) (расшифровка подписи)

 Е.В.Хасанова
(подпись) (расшифровка подписи)

Приложение 3 к ТЗ Чистка просеки Ф-18, Ф-22, Ф-13, Ф-24, Ф-33 ПС Бурейск; Ф-9, Ф-7 ПС Малиновка; Ф-12 ПС Усть-Кивда (ВЛ-6 кВ № 18 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 22 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 24 ПС Бурейск, ВЛ-6 кВ № 33 ПС Бурейск, ВЛ-10 кВ № 9 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 7 ПС Малиновка, ВЛ-10 кВ № 12 ПС Усть-Кивда).

Приложение № 1-6/9
к Приказу "Об учетной политике ОАО "ДРСК"

«Утверждаю»


 (подпись)

Директор СП «ВЭС»
 (должность)
 В.В.Маркин
 (расшифровка подписи)

«09» 07 2013 г.

Организация ОАО «ДРСК»
 Филиал «Амурские электрические сети»
 СП «Восточные электрические сети»
 Объект ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск инв № VS0003363

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-6 кВ № 13 ПС Бурейск вследствие, чего приняла решение, о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1	Редкая просека в пролетах 68-85 высотой 4-5м.	га.	2,4	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли
		га.	2,4	Стребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собирающими на тракторе 118(160) кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелколесье средние
		шт	25	Валка деревьев, угрожающих падением на провода
		тн.	45	Вывоз порубочных остатков на расстояние 5 км.

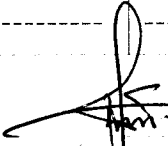
Материалы				
2	-----	-----	-----	-----
Транспортная схема				
3	От Благовещенска до объекта	км.	210	сентябрь-ноябрь
Погрузо-разгрузочные работы				
4	-----	-----	-----	-----


Председатель комиссии: Главный инженер
(должность)


Зам председателя комиссии И.о.начальника ПТС
(должность)

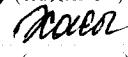
Члены комиссии: Начальника БРОС
(должность)

Начальник службы линий
(должность)

 Д.И.Рыбников
(подпись) (расшифровка подписи)

 Н.В.Гладких
(подпись) (расшифровка подписи)

 Е.Н.Крылов
(подпись) (расшифровка подписи)

 Е.В.Хасанова
(подпись) (расшифровка подписи)