

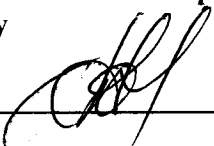


**Открытое акционерное общество**  
**«Дальневосточная распределительная сетевая компания»**  
**Филиал «Амурские электрические сети»**

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**

«19» 12 20\_\_ г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Ремонт ВЛ-35 кВ Чалбачи-Юбилейная, ВЛ-35 кВ Овсянка-Чалбачи, ВЛ-10 кВ Овсянка-Амуро-Балтийск, ВЛ-10 кВ Ф№12 «Аэропорт» ПС «Магдагачи»**

**1. Объект ремонта:**

Обваловка опор ВЛ-35 кВ Чалбачи-Юбилейная расположенной в районе п. Чалбачи Зейского района Амурской области;

Обваловка опор ВЛ-35 кВ Овсянка-Чалбачи расположенной в районе п. Овсянка Зейского района Амурской области;

Обваловка опор ВЛ-10 кВ Ф№11 Овсянка-Амуро-Балтийск ПС «Овсянка» расположенной в районе п. Амуро-Балтийск Зейского района Амурской области;

Обваловка опор ВЛ-10 кВ Ф№12 «Аэропорт» ПС «Магдагачи» расположенной в п. Магдагачи Магдагачинского района Амурской области;

**2. Объем работ:**

**ВЛ-35 кВ Чалбачи-Юбилейная**

2.1. Механизированная уборка и перемещение снега – 300 м<sup>3</sup>.

2.2. Устройство насыпей бульдозерами (привозным грунтом) – 384 м<sup>3</sup>.

**ВЛ-35 кВ Овсянка-Чалбачи**

2.3. Механизированная уборка и перемещение снега – 250 м<sup>3</sup>.

2.4. Устройство насыпей бульдозерами (привозным грунтом) – 168 м<sup>3</sup>.

**ВЛ-10 кВ Ф№11 Овсянка-Амуро-Балтийск ПС «Овсянка»**

2.5. Механизированная уборка и перемещение снега – 100 м<sup>3</sup>.

2.6. Устройство насыпей бульдозерами (привозным грунтом) – 120 м<sup>3</sup>.

**ВЛ-10 кВ Ф№12 «Аэропорт» ПС «Магдагачи»**

2.7. Механизированная уборка и перемещение снега – 250 м<sup>3</sup>.

2.8. Устройство насыпей бульдозерами (привозным грунтом) – 178 м<sup>3</sup>.

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 межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) по ПОТ РМ-016-2001.

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 «Регламента формирования, согласования и утверждения сметной документации ОАО «Дальневосточная распределительная компания» ОАО «ДРСК» (Р-ИСМ-7.3-01.05-04-02) введенного в действие приказом ОАО «ДРСК» № 142 от 02.03.2012 года.

**5. Сроки выполнения ремонтных работ:**

Начало работ – апрель 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:**

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:**

По техническим вопросам обращаться к начальнику СТЭ СП СЭС Стукову Николаю Витальевичу, тел. 8-(41658)-56-2-56, E-mail: [ets@ses.amur.drsk.ru](mailto:ets@ses.amur.drsk.ru)

Приложение 1

Дефектная ведомость ремонт ВЛ-35 кВ Чалбачи-Юбилейная,  
ВЛ-35 кВ Овсянка-Чалбачи, ВЛ-10 кВ Овсянка-Амуро-  
Балтийск, ВЛ-10 кВ Ф№12 «Аэропорт» ПС «Магдагачи»  
на 2 л. в 1 экз.


*Главный инженер*



*Д.А.Будько*

«Утверждаю»

Главный инженер  
СП «Северные ЭС»

  
Д.А. Будько  
«Сб» 12 2013 г.

Организация: ОАО ДРСК

Филиал: Амурские ЭС

СП Северные электрические сети

Объект: ВЛ-35 кВ Чалбачи-Юбилейная SS0000152,

ВЛ-35 кВ Овсянка-Чалбачи SS0000138,

ВЛ-10 кВ Овсянка-Амуро-Балтийск SS0000099,

ВЛ-10 кВ Ф№12 «Аэропорт» с ПС Магдагачи SS0000165.

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

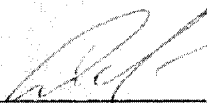
#### Ремонт ВЛ-35 кВ Чалбачи-Юбилейная, ВЛ-35 кВ Овсянка-Чалбачи, ВЛ-10 кВ Овсянка-Амуро-Балтийск, ВЛ-10 кВ Ф№12 «Аэропорт» ПС «Магдагачи»

Комиссия провела обследование ВЛ-35 кВ Чалбачи-Юбилейная, ВЛ-35 кВ Овсянка-Чалбачи, ВЛ-10 кВ Овсянка-Амуро-Балтийск, ВЛ-10 кВ Ф№12 «Аэропорт» с ПС Магдагачи, вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
<b>ВЛ-35 кВ Чалбачи-Юбилейный</b>				
<b>Обваловка опор</b>				
1.	-	м <sup>3</sup>	300	Механизированная уборка и перемещение снега
2.	Выдавливание опор, оседание грунта	м <sup>3</sup> /опор	384/32	Устройство насыпей бульдозерами (оп. № 19, 23-26, 31-39, 72-75, 97-103, 107-109, 155-158).
<b>ВЛ-35 кВ Овсянка-Чалбачи</b>				
3.	-	м <sup>3</sup>	250	Механизированная уборка и перемещение снега
4.	Выдавливание опор, оседание грунта	м <sup>3</sup> /опор	168/14	Устройство насыпей бульдозерами (№ оп. 137-139, 289-290, 125-133).
<b>ВЛ-10 кВ Ф№11 Овсянка-Амуро-Балтийск ПС «Овсянка»</b>				
5.	-	м <sup>3</sup>	100	Механизированная уборка и перемещение снега
6.	Выдавливание опор, оседание грунта	м <sup>3</sup> /опор	120/10	Устройство насыпей бульдозерами (№ оп. 102-103, 213-216, 169, 151-152, 194).
<b>ВЛ-10 кВ Ф№12 «Аэропорт» ПС Магдагачи</b>				
7.	-	м <sup>3</sup>	250	Механизированная уборка и перемещение снега

8.	Выдавливание опор, оседание грунта	м <sup>3</sup> /опор	178/15	Устройство насыпей бульдозерами (№ оп. 14-18, 25-34).
<b>Погрузо-разгрузочные работы</b>				
9.	-	т	20	Погрузка-разгрузка механизмов и материалов
10.	-	т	1700	Погрузка-разгрузка материалов
<b>Материалы, предоставляемые подрядчиком</b>				
11.	-	м <sup>3</sup>	850	ПГС
<b>Транспортная схема</b>				
12.	-	м <sup>3</sup>	850	Перевозка грунта (карьер-место производства работ)

Председатель комиссии: Начальник СТЭ  
(должность)

  
(подпись)


Стуков Н.В.  
(расшифровка подписи)

Члены комиссии: Главный инженер ЗРЭС  
(должность)

  
(подпись)

Марченко С.В.  
(расшифровка подписи)

Инженер СТЭ  
(должность)

  
(подпись)

Саяпин Н.А.  
(расшифровка подписи)

