

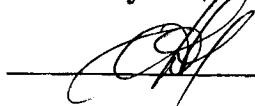


**Открытое акционерное общество  
«Дальневосточная распределительная сетевая компания»  
Филиал «Амурские электрические сети»**

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

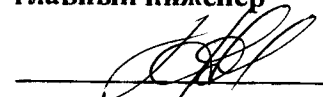
 Ю.Е. Осинцев

И.о. начальника СОПР

 С.Э. Раздымаха

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора –  
главный инженер

 А.В. Бакай

« 03 » 04 2014 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Ремонт канализации административного здания Городского РЭС**

**1. Объект ремонта:**

Административное здание Городского РЭС, Амурская область, г. Свободный, пер. Зеленый, 1.

**2. Объем работ:**

Замена круглых сборных железобетонных колодцев диаметром 1 м. (4 шт.) – 7,7 м<sup>3</sup>, замена чугунных труб – 256 м, в соответствии с дефектной ведомостью.

**3. Дополнительные условия:**

3.1. Работы производятся на действующей территории предприятия, вследствие чего Подрядчику необходимо проводить согласованные действия и мероприятия по охране труда согласно требованиям межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) при производстве строительно – монтажных работ.

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

3.3. Заказчик имеет право отклонить предложение Подрядчика, 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 рас-

пределительная 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 ремонтных работ:**

Начало работ – июль 2014 года

Окончание работ – август 2014 года

**6. Заказчик:**

ОАО «ДРСК» для СП «ЗЭС» филиала «Амурские ЭС»

**7. Требование к «Подрядчику»:**

7.1. Наличие свидетельства СРО на право осуществления заявленного вида деятельности (п.17.1. «Укладка трубопроводов канализационных безнапорных», п.17.4. «Устройство канализационных и водосточных колодцев»).

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. Положительная репутация претендента.

**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 согласованному графику выполнения работ. График предоставляется 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 «Подрядчика»:**

Гарантия Подрядчика оговаривается в договоре подряда на работы. Подрядчик гарантирует своевременное и качественное выполнение работ, поставку качественных материалов, а также устранение дефектов, возникших по его вине в течение не менее 24-х месяцев с момента приёмки выполненных работ.

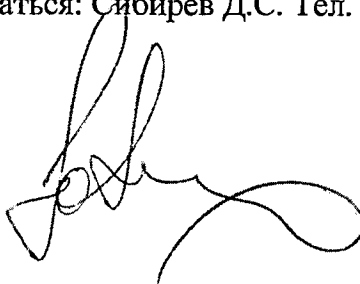
**11. Ответственное лицо:**

Начальник ПТС И.С. Бондаренко.

По техническим вопросам обращаться: Сибирёв Д.С. Тел. – (8-416-43) 27-3-64.

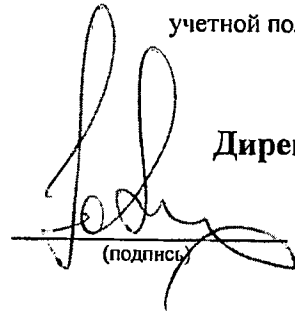
E-mail: pts4@zes.amur.drsk.ru.

*Директор СП «Западные ЭС»*



*Ю.Г. Максютa*

«Утверждаю»  
Директор СП «ЗЭС»

  
(подпись) Ю.Г. Максюты  
(расшифровка подписи)

Организация: ОАО «ДРСК»

Филиал «Амурские электрические сети»

СП «Западные электрические сети»

Объект: Административное здание Городского РЭС. Инв. № AS0002251.

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование канализации административного здания Городского РЭС, вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Ед. изм.	Кол-во	Наименование работ
1	Трубы канализации имеют большой износ от времени. Колодцы имеют деформации, разрушения поверхности бетона, коррозию обнажившихся каркасов сеток и арматуры. Система канализации в целом имеет деформации, нарушения целостности (протечки в грунт).	м3	2100	Разработка грунта в отвал экскаваторами
2		м3	24	Доработка грунта вручную в траншее
3		м3	27	Разработка грунта вручную в траншее в местах прохода кабелей
4		м3	34	Разработка грунта вручную в траншее в местах пересечения с коммуникациями (ограждения, теплотрассы)
5		м3	7,7	Разборка круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1 м. (4 шт)
6		м3	7,7	Устройство круглых сборных железобетонных колодцев диаметром 1 м. (4 шт)
7		м	250	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром 100 мм.
8		м3	24	Устройство основания песчаного для укладки труб
9		м	250	Укладка чугунных труб раструбных при заделке раструбов цементным раствором, диаметром 150 мм.
10		м	6	Укладка чугунных труб раструбных при заделке раструбов цементным раствором, диаметром 100 мм.
11		шт.	2	Пробивка в бетонных стенах толщиной 640 мм. отверстий диаметром 200 мм.
12		м3	1	Заделка отверстий
13		м3	26	Засыпка вручную траншеи в местах прохода кабелей
14		м3	34	Засыпка вручную траншеи в местах пересечения с коммуникациями (ограждения, теплотрассы)
15		м3	2100	Засыпка траншеи бульдозером с перемещением грунта до 5 метров

	-			
<b>Материалы:</b>				
16	-	-	-	Материалы необходимые для производства работ поставляются подрядчиком самостоятельно
17		кг	77	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10
18		кг	69	Каболка
19		кг	10	Проволока горячекатаная диаметром 6 мм
20		кг	10	Гвозди строительные
21		шт	4	Люк чугунный легкий
22		м 3	0,23	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4 м, сечением 50 * 50 мм
23		м 3	0,18	Доски обрезные хвойных пород длиной 4 м, толщиной 40 мм, шириной 150 мм
24		м	6	Трубы чугунные напорные раструбные класса А, наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм
25		м	250	Трубы чугунные напорные раструбные класса А, наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм
26		т	0,6	Металлическая лестница из уголка 50, окрашенная (4 шт)
27		м 3	8,3	Бетон тяжелый, класс В 15
28		м 3	1,3	Раствор кладочный цементный марки 100
29		шт	16	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1000 мм, высотой 1м
30		м 3	3	Плиты железобетонные днищ и покрытий колодцев
31		м 3	27,6	Песок природный для строительных работ средний
<b>Транспортная схема</b>				
32	-	-	-	Транспортные расходы включаются в сметный расчет. Транспортировка материалов осуществляются подрядчиком.
<b>Погрузо-разгрузочные работы</b>				
33	-	-	-	Работы включаются в сметный расчет

**Председатель комиссии:**

Заместитель директора по общим вопросам



Р.Е. Кайков

**Члены комиссии:**

Начальник ПТС



И.С. Бондаренко

Инженер ПТС

Д.С. Сибирёв