



Открытое акционерное общество

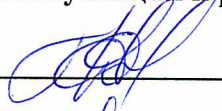
«Дальневосточная распределительная сетевая компания»

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  
«27» февраля 2014г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Зам. директора – главный инженер

  
А.В. Бакай  
«27» 02 2014г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по разработке проектов нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

#### 1. Основание для оказания услуг.

Оказание услуг по разработке проектов нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу выполняется в соответствии с законодательством РФ:

- ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» № 96-ФЗ от 04.05.1999 г.
- Федеральный закон от 10.01.02 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
- ГОСТ 17. 2. 3.02-78 «Охрана природы. Атмосфера»
- Постановление Правительства РФ от 02 марта 2000 г. № 183 «О нормативах выбросов вредных (загрязняющих веществ) в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него»;
- Приказ Департамента Природопользования и охраны окружающей среды г. Москвы» № 134 от 12 апреля 2012 г. «Об утверждении порядка подготовки и выдачи разрешений на выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух источниками объектов, подлежащих региональному государственному экологическому надзору» и другие нормативно - правовые документы.

#### 2. Цель оказания услуг:

2.1. Разработка проектов нормативов предельно-допустимых выбросов в соответствии с требованиями правовых и нормативно - методических документов и в соответствии с индивидуальными источниками выбросов, их количества по каждому структурному подразделению филиала «Амурские электрические сети» ОАО «Дальневосточная распределительная сетевая компания». Перечень сетевых районов (участков), для которых необходимо разработать проекты прилагается (приложение № 1 к техническому заданию).

#### 3. Объем оказания услуг.

3.1. Предварительный сбор и анализ исходных данных для разработки проекта.

3.2. Территориальное посещение площадки с целью инвентаризации источников выбросов.

3.3 Разработка проектов нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

3.4. Согласования проекта ПДВ в государственных контролирующих органах (ФБУЗ «Центре гигиены и эпидемиологии Амурской области» и Росприроднадзор по Амурской области)

#### **4. Основные требования к оказанию услуг.**

4.1. Сбор и подготовка документов проводится в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными документами, действующими в области охраны окружающей среды.

4.2. Разработанные проекты должны быть согласованные и направлены Заказчику в одном экземпляре.

4.3. Наличие опыта работы в данном направлении на объектах электроэнергетики и других организациях

#### **5. Сроки оказания услуг.**

Начало оказания услуг – с момента заключения договора

Окончание оказания услуг – 30 ноября 2014 года.

#### **6. Гарантия исполнителя.**

6.1. Исполнитель гарантирует своевременное и качественное оказание услуг.

#### **7. Ответственное лицо:**

Матуйзо Лилия Валерьевна. Тел. – (4162) 399- 156, E-mail: eco@amur.drsk.ru

**Начальник ПТС**



**Д.В. Матющенко**



## Перечень сетевых районов, для которых необходимо разработать ПДВ

Наименование филиала	Фактические адреса
<b>СП «Западные электрические сети»</b>	
<b>Центральный РЭС</b>	
- Бузулинский участок	Амурская область, г. Свободненский район, с. Черновка, ул. Пролетарская, 29.
- Желтоярковский участок	Амурская область, г. Свободненский район, с. Желтоярово, Переулок Зеленый, 1/1.
- Загорненский участок	Амурская область, г. Свободненский район, с. Загорное, ул. Советская, 1.
- Климауцевский участок	Амурская область, г. Свободненский район, с. Климауцы, пер. Лесной, 8.
<b>Шимановский РЭС</b>	
- База Шимановского РЭС	Амурская область, г. Шимановск, ул. Энергетиков 10.
- Пограничный участок	Амурская область, г. Шимановский район, с. Саскаль, ул. Советская
<b>Серышевский РЭС</b>	
-База Серышевского РЭС	Амурская область, п. Серышево, пер. Литвиненко, 13.
- Бочкаревский участок	Амурская область, Серышевский район, с. Томское, ул. Новая, 27.
- Державинский участок	Амурская область, Серышевский район, с. Державенка, ул. Энергетиков, 1.
- Серышевский участок	Амурская область, Серышевский район, с. Новосергеевка, ул. Амурская, 24.
<b>Мазановский РЭС</b>	
- База Мазановского РЭС	Амурская область, п. Новокиевский Увал, ул. Советская, 84 А.
- Краснояровский участок	Амурская область, Мазановский район, с. Красноярово, ул. Мельничная, 3а.
- Сапроновский участок	Амурская область, Мазановский район, с. Сапроново, ул. Фрунзе, 4.
- Угловской участок	Амурская область, Мазановский район, с. Угловое, ул. Больничная, 3.
<b>Селемджинский РЭС</b>	
- База Селемджинского РЭС	Амурская область, Селемджинский район, п. Коболдо, ул. Энергетиков, 10.
- Огоджинский участок	Амурская область, Селемджинский район п. Огоджа, пер. Станционный, 16.

<b>СП «Северные электрические сети»</b>	
Центральная база СП «СЭС»	Амурская область, Зейский район, г. Зея, пер. Лаврушенский, 3.
База Овсянковского СУ	Амурская обл, Зейский р-н, с. Овсянка, кв-л 60
База Октябрьского СУ	Амурская обл., п. Октябрьский, ул. Первая электрическая
База Чалбачинского СУ	Амурская обл., Зейский р-н, с. Чалбач
База Верхнезейского СУ	Зейский район п. Горный
База Магдагачинского РЭС	Амурская обл. Магдагачинский р-н, п. Магдагачи, ул. Железнова 1"б"
База Черняевского СУ	Амурская обл.. Магдагачинский р-н, с. Черняево, северо-восточная окраина села Черняево
База Тындинского СУ	Амурская обл., г. Тында, ул. Студенческий проезд, р-н ПС-110 кВ "Эльга"
База Джалиндинского СУ	Амурская обл., Сковородинский р-н, с. Джалинда
<b>СП «Восточные электрические сети»</b>	
<b>Райчихинский РЭС:</b> - <i>Старорайчихинский участок</i>	Амурская обл., Бурейский р-н, с.Старая Райчиха, ул. Заречная, 6
<b>Архаринского РЭС</b> - <i>Касаткинский участок</i> - <i>Иннокентьевский участок</i> - <i>Новоспасский участок</i> - <i>Богучанский участок</i>	Амурская обл., Архаринский р-н, с.Касаткино Амурская обл., Архаринский р-н, с. Иннокентьевка, ул. Энергетиков,4 Амурская обл., Архаринский р-н, с. Новоспасск, ул. Школьная, 27 Амурская обл., Архаринский р-н, с. Отважное, ул. Центральная 41
<b>Бурейского РЭС</b> - <i>Прогрессовский участок</i> - <i>Талаканский участок</i>	Амурская обл., пгт. Прогресс, ул. Набережная, 3а Амурская обл., Бурейский р-н, п.Талакан
<b>Михайловского РЭС</b> - <i>Михайловский участок</i> - <i>Чесноковский участок</i>	Амурская обл., Михайловский р-н, с. Михайловка, ул. Энергетиков,1 Амурская обл., Михайловский р-н, с. Новочесноково, ул. Шоссейная ,1
<b>Октябрьского РЭС</b> - <i>Песчано - Озерский участок</i> - <i>Максимовский участок</i>	Амурская обл., Октябрьский р-н, с. Песчаноозерка Амурская обл., Октябрьский р-н, с. Максимовка

<b>Завитинского РЭС</b>  <i>-База Завитинского РЭС, Завитинский участок №1, №2.</i>  <i>- Куприяновский участок</i>	Амурская обл., Завитинский р-н, г. Завитинск, ул. Комсомольская, 87  Амурская обл., Завитинский р-н, с. Куприяновка, ул. Садовая, 1а
<b>СП «Центральные электрические сети»</b>	
<b>Благовещенский РЭС</b>  <i>- Новопетровский участок</i>  <i>- Сергеевский участок</i>  <i>- Волковский участок</i>	Амурская область, с. Н.Петровка, ул. Почтовая 24  Амурская область, с. Сергеевка, ул. Школьная 2  Амурская область, с. Волково, пер. Солнечный 1
<b>Белогорский РЭС</b>  <i>- Возжаевский участок</i>  <i>- Томичевский участок</i>	Амурская область, с. Возжаевка, ул. Амурское шоссе 41  Амурская область, с. Томичи, ул. Подстанция 1
<b>Ромненский РЭС</b>  <i>- Поздеевский участок</i>  <i>- Хозлатский участок</i>	Амурская область, с. Поздеевка, ул. Горького 61/а  Амурская область, с. Чергали, ул. Молодежная 14
<b>Ивановский РЭС</b>  <i>- Березовский участок</i>	Амурская область, с. Березовка, ул. Новая 33
<b>Константиновский РЭС</b>  <i>- Н-Полтавский участок</i>	Амурская область, с. Н-Полтавка ул. Целинная 1
<b>СП "УТП" Мухинка</b>	Амурская область, Благовещенский район п. Мухинка