

## Техническое задание

на выполнение работ по проведению лабораторных исследований, разработку проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР), проекта предельно-допустимых выбросов (ПДВ) и паспортов отходов I-IV класса опасности для ФГУП «Электросвязь» в ЧР.

г. Грозный

«04» февраля 2013 г.

Просим применить процедуру размещения заказа на разработку и составление экологического паспорта ФГУП «Электросвязь» в ЧР путем запроса котировок цен в пределах лимитов бюджетных обязательств по следующим причинам:

1. Согласно Федерального закона от 18.07.11г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»: в целях эффективного использования средств, расширения возможностей для участия физических и юридических лиц в размещении заказов, развития добросовестной конкуренции, обеспечении гласности и прозрачности размещения заказов, предотвращении коррупции и других злоупотреблений в сфере размещения заказов.

Согласно прогноза объема работ, услуг, приобретаемых для нужд ФГУП «Электросвязь» в ЧР, в пределах лимитов ассигнований, необходимо размещение заказа путем запроса котировок цен работ, выполнение которых осуществляется с учетом положений Федерального закона от 18.07.11г. № 223-ФЗ, цена на право заключения государственного контракта составляет 490000,00 (Четыреста девяноста тысяч) рублей 00 копеек.

2. Перечень выполняемых работ представлен в Таблице № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование выполняемых работ	Сумма (руб.), включая НДС
<b>I</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>I.</b>	<b>Разработка паспортов отходов</b>	
1.	Ртутные лампы люминесцентные, ртутьсодержащие трубки отработанные и брак	
2.	Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с не слитым электролитом	
3.	Масла моторные отработанные	
4.	Масла трансмиссионные отработанные	
5.	Отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (отработанные масляные фильтры)	
6.	Отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (отработанные воздушные фильтры)	
7.	Покрышки отработанные	
8.	Резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак)	
9.	Песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%)	
10.	Обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) - ветошь	
11.	Текстиль загрязненный (отработанная спецодежда)	
12.	Обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства	
13.	Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	
14.	Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (смет с территории предприятия)	
15.	Отходы (осадки) из выгребных ям и хозяйственно-бытовые стоки	
16.	Электрическое оборудование, приборы, устройства и их части (Клавиатура, манипулятор "мышь", соединительные провода)	
17.	Электрическое оборудование, приборы, устройства и их части (Картриджи отработанные)	
<b>II.</b>	<b>Проведение лабораторных исследований с определением компонентного состава отходов</b>	

1.	Отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (отработанные масляные фильтры)
2.	Отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (отработанные воздушные фильтры)
3.	Песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%)
4.	Обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) - ветошь
5.	Текстиль загрязненный (отработанная спецодежда)
6.	Обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства
7.	Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)
8.	Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (смет с территории предприятия)
9.	Отходы (осадки) из выгребных ям и хозяйственно-бытовые стоки
10.	Электрическое оборудование, приборы, устройства и их части (Клавиатура, манипулятор "мышь", соединительные провода)
11.	Электрическое оборудование, приборы, устройства и их части (Картриджи отработанные)
12.	Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные
<b>III. Разработка проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР)</b>	
1.	ПНООЛР (для объектов по адресам: 1. Ачхой-Мартановский РУЭС, адрес: с.Ачхой-Мартан, ул.Почтовая,7; 2. Введенский РУЭС, адрес: с. Ведено, ул. Кирова, д. 10; 3. Гудермесский РУЭС, адрес: г.Гудермес, пр.Терешкова,32; 4. Надтеречный РУЭС, адрес: с.Знаменское, ул.А.Кадырова,18; 5. Наурская РУЭС, адрес: ст.Наурская, ул.Московская,38; 6. Ножай-Юртовский РУЭС, адрес: с. Ножай-Юрт, ул. А.А. Кадырова, д.16; 7. Шатойский РУЭС, адрес: с.Шатой, ул.Почтовая, д.30; 8. Урус-Мартановский РУЭС, адрес: г.Урус-Мартан, ул.Каланчакская,30; 9. Шалинский РУЭС, адрес: г.Шали, ул.Кадырова,50; 10. Шелковской РУЭС, адрес: ст.Шелковская, ул.Кооперативная,12; 11. Аргунский РУЭС, адрес: г.Аргун, ул.Шоссейная, д.116; 12. ГГМТС, адрес: г.Грозный, ул. Дьякова, д. 19А; 13. СМУ ФГУП «Электросвязь» в ЧР, адрес: г.Грозный, ул. Машинная, д.11; 14. Технический центр, адрес: г.Грозный, ул. Первомайская, д.58; 15. ФГУП «Электросвязь» в ЧР, адрес: г. Грозный ул. С.Ш. Лорсанова, 21.
<b>IV. Разработка проекта предельно-допустимых выбросов (ПДВ)</b>	
1.	ПДВ (для объектов по адресам: 1. Ачхой-Мартановский РУЭС, адрес: с.Ачхой-Мартан, ул.Почтовая,7; 2. Введенский РУЭС, адрес: с. Ведено, ул. Кирова, д. 10; 3. Гудермесский РУЭС, адрес: г.Гудермес, пр.Терешкова,32; 4. Надтеречный РУЭС, адрес: с.Знаменское, ул.А.Кадырова,18; 5. Наурская РУЭС, адрес: ст.Наурская, ул.Московская,38; 6. Ножай-Юртовский РУЭС, адрес: с. Ножай-Юрт, ул. А.А. Кадырова, д.16; 7. Шатойский РУЭС, адрес: с.Шатой, ул.Почтовая, д.30; 8. Урус-Мартановский РУЭС, адрес: г.Урус-Мартан, ул.Каланчакская,30; 9. Шалинский РУЭС, адрес: г.Шали, ул.Кадырова,50; 10. Шелковской РУЭС, адрес: ст.Шелковская, ул.Кооперативная,12; 11. Аргунский РУЭС, адрес: г.Аргун, ул.Шоссейная, д.116; 12. ГГМТС, адрес: г.Грозный, ул. Дьякова, д. 19А; 13. СМУ ФГУП «Электросвязь» в ЧР, адрес: г.Грозный, ул. Машинная, д.11; 14. Технический центр, адрес: г.Грозный, ул. Первомайская, д.58; 15. ФГУП «Электросвязь» в ЧР, адрес: г. Грозный ул. С.Ш. Лорсанова, 21.

**Итого работ на сумму** — \_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ ) **рублей** \_\_ **копеек.**

3. Исполнитель по доверенности Заказчика осуществляет передачу документации (проекты ПНООЛР, ПДВ, паспорта отходов) в контролирующие органы для согласования и получает разрешительные документы
4. Результаты выполненных работ должны соответствовать требованиям действующего законодательства РФ, условиям Контракта и удовлетворять требованиям Заказчика.
5. Результатом работ являются протоколы количественного химического анализа отходов, проекты ПНООЛР, ПДВ, паспорта отходов I-IV класса опасности, свидетельство о классе опасности.