

**УТВЕРЖДАЮ**

И.о. начальника департамента  
экологической безопасности и  
охраны окружающей среды

 Ш.А. Джафаров  
« 30 » 10 20 14 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**ДЛЯ ОТБОРА ПРЕТЕНДЕНТОВ НА ОКАЗАНИЕ УСЛУГ НА  
ПРОВЕДЕНИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ЭКОАНАЛИТИЧЕСКОГО  
КОНТРОЛЯ В РАМКАХ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО  
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ НА ЛИЦЕНЗИОННЫХ УЧАСТКАХ  
ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «СЛАВНЕФТЬ-  
МЕГИОННЕФТЕГАЗ» (В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ ОКАЗАНИИ  
ОБЩЕСТВОМ ОПЕРАТОРСКИХ УСЛУГ)  
В 2015 ГОДУ**

**1. Общая часть**

1.1. Цель работ: проведение лабораторного экоаналитического контроля в рамках производственного экологического контроля на лицензионных участках открытого акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз» (в том числе при оказании Обществом операторских услуг) в 2015 году.

1.2. Работы включают в себя отбор:

- Отбор проб отходов производства (бурового шлама) и проб почвы после рекультивации загрязненных земельных участков ОАО «СН-МНГ».
- Выполнение количественно-химического анализа проб отходов производства (бурового шлама) и проб почвы до и после рекультивации загрязненных земельных участков ОАО «СН-МНГ».
- Составление и предоставление аналитического заключения по результатам исследования проб отходов производства (бурового шлама) и проб конечного продукта переработки отходов производства (бурового шлама).

**2. Описание объекта оказания услуг**

2.1. Месторождения в административном отношении находятся на территории Тюменской области (Нижневартовский, Сургутский и Нефтеюганский район).

2.2. Усредненное расстояние от г. Мегиона до месторождений:

- Ватинское, Мыхпайское – 20 км;
- Мегионское, Южно-Аганское – 30 км;
- Аганское, Луговое – 60 км;
- Северо-Покурское, Северо-Ореховское – 40 км;
- Покамасовское, Кысомское, Узунское – 102 - 105 км;
- Южно-Покамасовское – 140 км;
- Кетовское, Ново-Покурское – 175 км;

- Северо-Островное – 195 км;
- Южно-Локосовское, Максимкинское, Аригольское, Западно-Аригольское – 200-220 км;
- Ачимовское, Западно-Усть-Балыкское – 285 км;
- Чистинное, Западно-Асомкинское – 330-350 км;
- Тайлаковское – 480 км.

Доступность части региона ограничена в период ледостава (5-10 дней) и ледохода (2-4 дня). В летнее время – паромная переправа, воздушный транспорт, в зимнее время – понтонные мосты, зимники.

### **3. Вид услуг, объемы услуг.**

3.1. Для выполнения услуг на проведение лабораторного экоаналитического контроля в рамках производственного экологического контроля на лицензионных участках открытого акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз» планируется 100 проб отходов производства (бурового шлама), 86 проб почвы до рекультивации загрязненных земельных участков и 86 проб почвы после рекультивации загрязненных земельных участков.

3.2. Объемы услуг ориентировочные и могут быть изменены в соответствии с условиями договора, заключаемого с победителем конкурса.

3.3. Перечень загрязняющих веществ и параметров, исследуемых в обязательном порядке:

- В пробах отходов производства (бурового шлама) определяется химический состав (количественное содержание нефтепродуктов, хлоридов, сульфатов) состав, pH (водной фазы), определение класса опасности (методом биотестирования).

- В пробах почвы с загрязненных земельных участков до рекультивации определяется содержание нефтепродуктов, после рекультивации определяется содержание нефтепродуктов, хлоридов и pH.

### **4. Стоимость услуги должна включать затраты Подрядчика:**

- Норма времени;
- Трудозатраты чел/час;
- Себестоимость 1 чел/час;
- Стоимость анализа пробы.
- Стоимость анализа пробы отхода производства (бурового шлама) должна включать стоимость аналитического заключения по результатам исследования пробы отхода производства (бурового шлама) и пробы конечного продукта переработки отходов производства (бурового шлама).

### **5. Структура ценообразования, условия оплаты.**

5.1. Цены указывать без НДС.

5.2. Стоимость услуг должна быть подтверждена сметами, калькуляциями с подробной расшифровкой статей затрат и расходов ресурсов.

5.3. Оплата выполненных услуг производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет исполнителя на основании Акта об оказанных услугах, подписанная обеими сторонами, в течение 90

календарных дней, но не ранее 60 календарных дней после получения счет-фактуры, оформленного в соответствии с требованиями п. 5 169 НК РФ.

5.4. Текст договора не предусматривает предоплаты.

**6. Сроки выполнения услуг.**

6.1. Начало услуг – 01.02.2015 года, окончание услуг 31.12.2015 года.

**7. Основные требования к претендентам.**

7.1. Обязательное наличие у лаборатории, осуществляющего лабораторный экоаналитический контроль в рамках производственного экологического контроля, аттестата аккредитации с областью аккредитации лаборатории на определяемые показатели в области осуществления производственного экологического контроля, а также обязательное наличие необходимого оборудования для выполнения услуг.

7.2. Метод анализа проб отходов производства (бурового шлама) и почвы до и после рекультивации загрязненных земельных участков должен соответствовать установленным законодательством РФ требованиям. Нижний диапазон методик определения загрязняющих веществ должен быть ниже предельно допустимой концентрации определяемых веществ в соответствии с требованием Постановлением Правительства ХМАО - Югры от 10.12.2004 N 466-п "Об утверждении регионального норматива "Допустимое остаточное содержание нефти и нефтепродуктов в почвах после проведения рекультивационных и иных восстановительных работ на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры" и других законодательных и нормативных актов РФ.

7.3. Доставка работников лаборатории до пунктов отбора проб отходов производства (бурового шлама) и проб почвы после рекультивации загрязненных земельных участков расположенных в границах лицензионных участков ОАО «СН-МНГ» (в том числе при оказании Обществом операторских услуг), а также проживание на лицензионных участках должна осуществляться самостоятельно за счет собственных средств. Подрядчик обеспечивает себя автотранспортом. Доставка работников лаборатории до Ачимовского и Чистинного лицензионного участка, в летнее время, будет осуществляться воздушным транспортом за счет средств ОАО «СН-МНГ».

7.3. Отбор проб отходов производства (бурового шлама) и проб почвы после рекультивации загрязненных земельных участков, должна осуществляться лабораторией, выполняющей химико-аналитические услуги, самостоятельно, своими силами за счет собственных средств. Подрядчик обеспечивает себя необходимым оборудованием, автотранспортом. Доставка работников лаборатории до пунктов отбора проб расположенных на Ачимовском и Чистинном лицензионных участках в летнее время, будет осуществляться воздушным транспортом за счет средств ОАО «СН-МНГ».

7.4. Лаборатория, осуществляющая лабораторный экоаналитический контроль в рамках производственного экологического контроля должна иметь возможность осуществлять отбор проб отходов производства (бурового шлама) и проб почвы после рекультивации загрязненных земельных участков с использованием GPS навигатора, с его помощью фиксировать местоположение пунктов отбора в системе географических координат Пулково 1942, обрабатывать полученную информацию с помощью соответствующего программного обеспечения и предоставлять ОАО «СН-МНГ» для дальнейшего использования.

7.5. Услуга по выполнению лабораторного экоаналитического контроля должна быть выполнена в соответствии с действующими методиками, стандартами, руководящими документами, законодательством и иными нормативно правовыми актами РФ, ХМАО-Югры на момент ее завершения.

7.6. Соблюдение требований предъявляемые к подрядным организациям в ОАО «СН-МНГ» в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности.

7.7. Обеспечение фирменной спецодеждой с логотипом собственной организации.

7.8. Стоимость ставки не подлежит корректировке в сторону увеличения.

7.9. Если по какому-либо вопросу действуют два или несколько несоответствующих друг другу положений нормативно-правовых или нормативно-методических документов, то Исполнителем применяется положение, которое в наибольшей степени отвечает интересам Заказчика.

## **8. Условия выполнения услуг.**

8.1. Лаборатория, осуществляющая лабораторный экоаналитический контроль в рамках производственного экологического контроля должна предоставлять на бумажных и электронных носителях в установленные ОАО «СН-МНГ» сроки, и при необходимости по первому требованию ОАО «СН-МНГ»:

- протоколы количественно-химического анализа;
- результаты биотестирования с указанием класса опасности;
- акты отбора проб;
- информацию о траектории движения (линия трека), зафиксированной на GPS навигаторе к местам расположения пунктов отбора проб отходов производства (бурового шлама) и проб почвы после рекультивации загрязненных земельных участков, в системе географических координат Пулково 1942.
- аналитическое заключения по результатам исследования проб отходов производства (бурового шлама) и проб конечного продукта переработки отходов производства (бурового шлама);

## **9. Прочие условия.**

9.1. Заказчик отстраняет от участия в тендере, на любом этапе его проведения, Претендента в случае предоставления им недостоверных сведений о его соответствии требованиям, установленным Заказчиком.

9.2. Заказчик вправе отклонить оферту Претендента, содержащую существенные отклонения от требований и условий ПДО.

9.3. Запрос предложений не является торгами (конкурсом, аукционом) или публичным конкурсом в соответствии со статьями 447-449 части первой и статьями 1057-1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации, и не предусматривает обязательства для Организатора и Заказчика, установленных указанными статьями Гражданского кодекса Российской Федерации.

9.4. Организатор имеет право вносить изменения в извещении о проведении Запроса предложений в любое время до истечения срока подачи Заявок.

9.5. Организатор имеет право отказаться от проведения Запроса предложений в любое время до подведения его итогов, не неся никакой ответственности перед участниками размещения заказа или третьими лицами, которым такие действия могут принести убытки.

9.6. Запрос предложений признается несостоявшимся, если по окончании срока подачи Заявок не подано ни одной Заявки, а также, в случае если на основании результатов рассмотрения Заявок принято решение об отклонениях всех Заявок.

Контактное лицо: Джафаров Шахбуба Агаджанович

E-mail: DjafarovHA@mng.slavneft.ru

тел. +7 (34643) 46-904, факс +7 (34643) 47-930