

УТВЕРЖДАЮ

Начальник департамента
экологической безопасности и
охраны окружающей среды

_____ А.А. Гортиков
« _____ » _____ 20 ____ г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**ДЛЯ ОТБОРА ПРЕТЕНДЕНТОВ НА ОКАЗАНИЕ УСЛУГ ПО
РАЗРАБОТКЕ И СОГЛАСОВАНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ ПРОЕКТОВ НОРМАТИВОВ ПРЕДЕЛЬНО
ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В
АТМОСФЕРУ**

1. Общая часть

1.1. Цель работ: Нормирование выбросов ЗВ в атмосферный воздух в соответствии со ст.11 гл.3 от 04.05.1999г. №96-ФЗ, разработка и согласование в государственных органах в области охраны окружающей среды проекта нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу. Получение разрешительной документации.

1.2. Услуги включают в себя разработку проекта нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и сопровождение проекта ПДВ для его согласования в уполномоченных органах и предоставления проекта нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу

2. Описание объекта оказания услуг

2.1. Предметом и основной целью деятельности предприятий является добыча нефти и газа, подготовка и переработка нефти, разработка и обустройство месторождений нефти и газа.

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

На территории Нижневартовского района расположены следующие лицензионные участки: Мегионский, Мыхпайский, Ватинский, Северо-Покурский, Аганский, Кетовский, Южно-Аганский, Южно-Покамасовский, Ново-Покурский, Луговой, Кысомский, Узунский, Максимкинский, Южно-Островной, Аригольский, Ачимовский, Западно-Аригольский.

На территории Сургутского района расположены следующие производственные площадки: Ново-Покурский, Южно-Покамасовский, Покамасовский, Северо-Островной, Южно-Локосовский, Чистинный,

Тайлаковский, Северо-Асомкинский, Западно-Асомкинский.

На территории Нефтеюганского района расположены Западно-Усть-Балыкский, Западно-Асомкинский лицензионные участки.

Ново-Покурский, Северо-Островной, Южно-Покамасовский лицензионные участки в административном отношении находятся в Нижневартовском и Сургутском районах Ханты – Мансийского автономного округа Тюменской области.

ЦППН-1 Ватинского месторождения, УМТС в административном отношении относятся к г. Мегион.

Основным видом деятельности УМТС является прием, хранение и обеспечение структурных подразделений химическими продуктами и строительными материалами. На территории базы УМТС расположены следующие участки: сварочный, участок хранения химреагентов, металлообрабатывающий, участок складирования сыпучих материалов, участок работы спецтехники. На территории полигона осуществляется прием, складирование промышленных и твердых бытовых отходов, а также пастообразных нефтесодержащих отходов. Ветошь сжигается на полигоне ТБО и ПО на установке «Форсаж».

На территориях:

- **Ватинского** лицензионного участка расположены производственные площадки: ЦППН-1, ДНС-1, ДНС-2, ДНС-3, КП, УДС-1, УДС-2, ВКС, где эксплуатируются 104 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них организованных – 53 и неорганизованных -51;
- **Мыхпайского** лицензионного участка расположены производственные площадки: ДНС, КП, где эксплуатируются 19 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них организованных – 4 и неорганизованных -15;
- **Северо-Покурского** лицензионного участка расположены производственные площадки ДНС-1, ДНС-2, КП, где эксплуатируются 33 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них 9 организованных и 24 неорганизованных;
- **Кетовского** лицензионного участка расположены производственные площадки: ДНС, КП, где эксплуатируются 16 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них организованных – 5 и неорганизованных – 11;
- **Мегионского** лицензионного участка расположены производственные площадки ДНС, КП, где эксплуатируются 19 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них организованных – 6 и неорганизованных – 13;
- **Аганского** лицензионного участка расположены производственные площадки КСП, ДНС-2, ВКС, КП, полигон, ДНС-3, где эксплуатируются 51 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них 18 организованных и 33 не организованных;
- **Южно-Аганского** лицензионного участка расположены производственные площадки ДНС, КП, где эксплуатируются 15 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них организованных – 4 и неорганизованных – 11;

- **Ново-Покурского** лицензионного участка (Нижневартовский район) расположены производственные площадки ЦППН-1, ГТЭС, КП, где эксплуатируются 58 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них организованных – 38 и неорганизованных – 20. На территории Ново-Покурского лицензионного участка (Сургутского района) расположены 20 кустовых площадок;
- **Лугового** лицензионного участка эксплуатируется 2 кустовые площадки;
- **Южно-Локосовского** лицензионного участка расположены производственные площадки ДНС, КП, где эксплуатируются 16 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них организованных – 4 и неорганизованных – 12;
- **Покамасовского** лицензионного участка расположены производственные площадки ДНС-1, ДНС о. Пеньковский, ГТЭС, КП, где эксплуатируются 47 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них – 27 организованных и 20 неорганизованных;
- **Северо-Островного** лицензионного участка расположены производственные площадки ДНС, КП, где эксплуатируются 4 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них организованных – 2 и неорганизованных – 2;
- На территории Сургутского и Нижневартовского районов **Южно-Покамасовского** лицензионного участка расположены производственные площадки: 5 КП;
- **Ачимовского** лицензионного участка расположены производственные площадки ДНС, ОБП, КП (9 шт), где эксплуатируется 80 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них организованных – 52 и неорганизованных -28;
- **Чистинного** лицензионного участка расположены ДНС, ГПЭС, КП (9 шт), где эксплуатируются 86 стационарных источников загрязнения атмосферы, из них: организованных – 39 и неорганизованных – 47;
- **Западно-Асомкинского** лицензионного участка расположены производственные площадки: АГЗУ, ДНС, КНС, 17 КП, где эксплуатируются 69 стационарных источников загрязнения атмосферы, из них: организованных – 23 и неорганизованных – 46;
- **Тайлаковского** лицензионного участка расположены следующие производственные площадки ДНС -1,2; АЗС – 1,2; КП, где эксплуатируются 264 стационарных источников загрязнения атмосферы, из них: организованных – 152 и неорганизованных – 112;
- **Аригольского** лицензионного участка расположены следующие производственные площадки УПН, ОБП, ГПЭС, ДГУ и КП, где эксплуатируются 97 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них 59 – организованные и 38 неорганизованные;
- **Узунского** лицензионного участка расположены ДНС, ВКС, где эксплуатируются 128 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них 40 – организованные, 88 – неорганизованные;

- На **Максимкинском** лицензионном участке находится нефтепровод и 2 кустовые площадки;
- **Кысомского** лицензионного участка расположены следующие производственные площадки ДНС, КП (6 шт.), где эксплуатируются 19 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них 4 – организованные, 15 – неорганизованные;
- **Западно-Усть-Балыкского** лицензионного участка расположены ДНС, КП (8 шт.), где эксплуатируются 19 стационарных источника загрязнения атмосферы, из них 4 – организованные, 15 – неорганизованные;

3. Порядок оказания услуг.

3.1. Сбор и анализ исходных данных для разработки проекта:

- проведение инвентаризации источников,
- проведение расчетов.

3.2. Оформление отчетов и сопровождение проектной документации в органах власти при получении:

- санитарно-эпидемиологического заключения в территориальном отделе территориального Управления Роспотребнадзора в Нижневартовском, Сургутском, Нефтеюганском районах.
- экспертное заключение по проекту нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу;
- постановка на государственный учет, источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и получение уведомления о постановке на государственный учет юридических лиц, имеющих источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

3.3. Сопровождение проекта ПДВ при оформлении разрешения на выброс ЗВ в Управлении Росприроднадзора по ХМАО-Югре, получение разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в Управлении Росприроднадзора по ХМАО-Югре.

4. Стоимость услуг должна включать затраты Подрядчика:

- На разработку проектной документации;
- На расходы для сопровождения проектной документации в процессе получения всех необходимых согласований и разрешений в надзорных органах, включая госпошлины за рассмотрение проектной документации, предусмотренные законодательством.

5. Структура ценообразования, условия оплаты.

5.1. Цены указывать без НДС.

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

5.3. Оплата выполненных услуг производится Заказчиком поэтапно путем перечисления денежных средств на расчетный счет исполнителя на основании

Акта оказанных услуг, подписанный обеими сторонами, в течение 90 календарных дней, но не ранее 60 календарных дней с даты получения от Исполнителя оригиналов счет-фактуры и акта оказанных услуг, оформленного в соответствии с требованиями п. 5 169 НК РФ.

5.4. Условиями договора предоплата не предусмотрена.

6. Сроки выполнения.

6.1. Начало оказания услуг – 01.02.2015 года, окончание оказания услуг 01.07.2015 года.

7. Основные требования к претендентам.

7.1. Наличие опыта работы с надзорными органами в регионе проведения работ;

7.2. Наличие лицензии на картографическую и геодезическую деятельность и на осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну (в случае необходимости);

7.3. Разработка проектной документации и получение всей необходимой разрешительной документации должна осуществляться строго в соответствии с календарным планом.

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

7.4. 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.

8.1. Заказчик осуществляет доставку работников проектного института к месту проведения инвентаризации источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу расположенных в границах лицензионных участков ОАО «СН-МНГ» (в том числе при оказании Обществом операторских услуг) собственными силами от административного здания ОАО «СН-МНГ».

8.2. Работа должна быть выполнена в соответствии с действующими законами и иными нормативными актами Российской Федерации.

8.3. Разработанная Экологическая документация должна позволить Заказчику производить контроль за соблюдением нормативов ПДВ согласно законодательства РФ в области охраны атмосферного воздуха.

8.4. Подрядчик по результатам выполнения услуг представляет Заказчику Экологическую документацию в составе:

1. Проект нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

2. Санитарно-эпидемиологическое заключение на проект предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

3. Экспертное заключение по проекту нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

4. Уведомление о постановке на государственный учет юридических лиц, имеющих источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

5. Уведомление об утверждении проекта нормативов ПДВ.

6. Разрешение на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

8.5. Проживание работников проектного института при проведении инвентаризации источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на территории производственной деятельности ОАО «СН-МНГ» не планируется.

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: Алёшина Наталья Николаевна

E-mail: AleshinaNN@mng.slavneft.ru

тел. +7 (34643) 46-83, факс +7 (34643) 46-863