

применение 1  
к форме 5

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТЫ**  
**«Зональная документация на ликвидацию и консервацию скважин месторождений  
ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»**  
(наименование работы)

---

1. Заказчик: ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»

2. Цель работы:

Подготовка зональной документации на проведение работ по консервации скважин, выводу скважин из консервации, ликвидации скважин, ликвидации части ствола скважин, восстановительных работ ликвидированных скважин (части ствола), повторной ликвидации восстановленных скважин (части ствола) в соответствии с Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору №101 от 12 марта 2013 года об утверждении «Правил безопасности в нефтяной и газовой промышленности»; Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзора) №1 от 12 января 2015 года о внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утвержденные Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору №101 от 12 марта 2013 года»; «Правилами ремонтных работ в скважинах» (РД 153-39-023-97).

Данное техническое задание является неотъемлемой частью договора

4. Законодательная и регламентирующая нормативная база проекта:

Закон РФ «О недрах» от 21.02.1992г;

Закон ХМАО «О недропользовании»;

Закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002г;

«Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утвержденные Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору №101 от 12 марта 2013 года;

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзора) №1 от 12.01.2015 года о внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утвержденные Приказом №101 от 12 марта 2013 года»;

«Методические рекомендации по проектированию разработки нефтяных и газонефтяных месторождений» от 21.03.2007 г.

## **5. Основные требования к работе:**

Для достижения поставленной цели при выполнении работ предусматривается решение следующих задач:

5.1. Зональную документацию составить с учетом изменений в Федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утвержденные Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору №101 от 12 марта 2013 года», утвержденных Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) №1 от 12 января 2015 года; Закона РФ «О недрах», «Правил охраны недр» (Постановление Госгортехнадзора России № 71 от 06.06.03), а также «Правил ремонтных работ в скважинах» (РД 153-39-023-97).

5.2. Объектами проектирования являются эксплуатационные, поисково-разведочные скважины, в том числе восстанавливаемые после ликвидации, месторождений ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз», ОАО «НГК «Славнефть», ОАО «Славнефть-Мегионнефтегазгеология», ОАО «Обьнефтегазгеология», ОАО «Соболь», ООО «Славнефть-Нижевартовск», ЗАО «Обьнефтегеология»: Мегионское, Ватинское, Северо-Покурское, Аганское, Южно-Аганское, Мыхпайское, Кетовское, Покамасовское, Ново-Покурское, Северо-Островное, Южно-Покамасовское, Северо-Ореховское, Локосовское, Чистинное, Ачимовское, Тайлаковское, Максимкинское, Луговое, Западно-Асомкинское, Северо-Асомкинское, Западно-Усть-Балыкское, Южно-Островное, Восточно-Охтеурское, Узунское, Аригольское, Кысомское, Ининское, Южно-Вахское, Островное, Восточно-Охтеурское,

## **6. Для выполнения поставленных задач предусматривается:**

6.1. Заказчик предоставляет Исполнителю всю имеющуюся информацию, необходимую для выполнения условий настоящего договора.

## **7. Содержание работы:**

7.1 Подготовка единой зональной документации на проведение комплекса работ по консервации скважин, выводу скважин из консервации, ликвидации скважин, ликвидация части ствола скважин, по восстановлению ликвидированных скважин,

повторной ликвидации восстановленных скважин по всем месторождениям ОАО «СН-МНГ».

**8. Форма представления результатов:**

8.1. Оформление отчета и графических приложений должно соответствовать требованиям "Методических рекомендаций по проектированию разработки нефтяных и газонефтяных месторождений" от 21.03.2007г.

8.2. Заказчику передается 4 экз отчета и его электронная версия.

**9. Защита работы:**

9.1. Работа докладывается на Техническом совете Заказчика.

9.2. Исполнитель обязуется получить на выполненную работу Заключение экспертизы промышленной безопасности и охраны недр в экспертной организации, имеющей соответствующие лицензии.

Начальник ДРНГМ



Черковский Н.Л.

Начальник ОПРНГМ



Бахтияров Г.А.