

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ПО ДОГОВОРУ НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ
«Разработка и обоснование нормативов технологических потерь нефти и газа на
2016 год по лицензионным участкам недр ОАО «СН-МНГ», ОАО "НГК
Славнефть", ООО "Славнефть-Нижневартовск", ОАО "Соболь", ОАО "СН-
МНГГ", ЗАО "Обьнефтегеология", ОАО "Обьнефтегазгеология". Согласование
нормативов с Заказчиком и представление в Минэнерго для последующего
согласования и утверждения в порядке, предусмотренном действующим
законодательством РФ. Техническое сопровождение проектов нормативов
технологических потерь нефти и газа при их согласовании и утверждении в
установленном порядке»**

1. Заказчик: ОАО "СН-МНГ"

2. Исполнитель: _____

3. Цель работы: Разработка и обоснование нормативов технологических потерь нефти и газа на 2016 год по лицензионным участкам недр ОАО «СН-МНГ», ОАО "НГК Славнефть", ООО "Славнефть-Нижневартовск", ОАО "Соболь", ОАО "СН-МНГГ", ЗАО "Обьнефтегеология", ОАО "Обьнефтегазгеология", согласование нормативов с Заказчиком и представление в Минэнерго для последующего согласования и утверждения в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ, техническое сопровождение проектов нормативов технологических потерь нефти и газа при их согласовании и утверждении в установленном порядке» выполняются для расчета валовой добычи нефти и установления платежей за пользование недрами для нефтегазодобывающих предприятий.

4. Основные требования (научные, технические, экономические к работе)

Работа выполняется согласно действующим Методическим рекомендациям с учетом требований Федеральных органов. В случае изменения требований Федеральных органов **Исполнитель** дорабатывает обоснование нормативов технологических потерь нефти и газа в рамках данного договора. **Исполнитель** обеспечивает техническое сопровождение результатов работ при согласовании и утверждении нормативов технологических потерь нефти и газа в установленном порядке.

5. Содержание работы:

-Сбор, систематизация и анализ исходной информации о фактических технологических потерях нефти и газа и источниках их образования; определение характеристик и параметров углеводородного сырья на объектах подготовки.

- Разработка и обоснование проекта нормативов технологических потерь нефти и газа, согласование нормативов с Заказчиком и представление на утверждение в установленном порядке.

- Оценка нормативов технологических потерь газа по лицензионным участкам недр ОАО «СН-МНГ», ОАО "НГК Славнефть", ООО "Славнефть-Нижневартовск", ОАО "Соболь", ОАО "СН-МНГГ", ЗАО "Обьнефтегеология", ОАО "Обьнефтегазгеология". Оценка нормативов технологических потерь газа по лицензионным участкам недр ОАО «СН-МНГ», ОАО "НГК Славнефть", ООО "Славнефть-Нижневартовск", ОАО "Соболь", ОАО "СН-МНГГ", ЗАО "Обьнефтегеология", ОАО "Обьнефтегазгеология».

- Техническое сопровождение проектов нормативов технологических потерь нефти и газа при их согласовании и утверждении в установленном порядке.

6. Форма представления результатов Отчет о выполненной работе в 2-х экземплярах на бумажном носителе и на электронном носителе.

Начальник ДПНИГ



А.В. Куршин