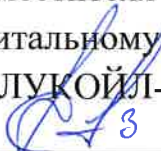


«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. заместителя генерального директора
по капитальному строительству
ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»
 А.В.Шершнеv

« 06 » 03 2018 г.

Техническое задание

на проведение оценки воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности в соответствии с проектом технической документации «Технология безопасного демонтажа трубопроводов, их частей, порядок отбраковки на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»

1. **Основание** для выполнения оценки воздействия на окружающую среду (далее - ОВОС):

Требования технических регламентов и законодательства в области охраны окружающей среды, план капитального строительства и реконструкции ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь».

2. Цели и задачи ОВОС:

ОВОС выполняется с целью выявления характера, интенсивности, степени опасности влияния намечаемой хозяйственной деятельности на состояние окружающей среды и здоровье населения. Результатом выполнения ОВОС должно стать принятие обоснованного решения о реализации технологии с позиций экологической безопасности, наименьшего воздействия на окружающую среду и здоровье населения.

Для достижения указанной цели при выполнении ОВОС необходимо решить следующие задачи:

2.1. Выполнить общую оценку состояния компонентов окружающей среды территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа при реализации намечаемой деятельности в соответствии с проектом технической документации «Технология безопасного демонтажа трубопроводов, их частей, порядок отбраковки на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь», включая климатическую характеристику, гидрологические, гидрогеологические условия, геологическое строение территории, геоморфологическую характеристику, почвенно-растительные условия, характеристику животного мира.

2.2. Описать социальные условия и ограничения природопользования на территориях намечаемой деятельности.

2.3. Провести комплексную оценку воздействия на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности в соответствии с проектом технической документации «Технология безопасного демонтажа трубопроводов, их частей, порядок отбраковки на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь».

При оценке воздействия необходимо учитывать особенности вида технической документации, который не привязан к конкретной территории и отражает возможности эксплуатации технологии применительно к определенным климатическим условиям.

2.4. Рассмотреть факторы негативного воздействия на компоненты природной среды, определить количественные характеристики воздействий при реализации намечаемой деятельности с учетом усредненных исходных данных и типичных условий, а также при аварийных ситуациях.

2.5. Разработать мероприятия по предотвращению и снижению возможного негативного воздействия на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности в соответствии с проектом технической документации «Технология безопасного демонтажа трубопроводов, их частей, порядок отбраковки на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» за счет внедрения передовых технологий и оборудования.

2.6. Разработать рекомендации по проведению экологического мониторинга при реализации намечаемой деятельности в соответствии с проектом технической документации.

3. Наименование заказчика:

ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь», Адрес: Российская Федерация, 628486 Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 20

4. Наименование проектной организации - генерального проектировщика:

ООО «НИПИ Нефтегазпроект» Научно-исследовательский и проектный институт «Нефтегазпроект». Адрес: Российская Федерация, 625000, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Дзержинского, д. 15.

5. Сроки проведения ОВОС:

Подготовка предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду до 02.02.2018.

Подготовка окончательного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду - на основе предварительного варианта материалов с учетом замечаний, предложений и информации поступившей от участников процесса оценки воздействия на окружающую среду на стадии обсуждения, а

также протоколов общественных слушаний- в течение 30 дней после окончания общественного обсуждения.

6. Основные методы выполнения ОВОС.

Сравнение прогнозируемого при реализации проекта и фактического состояния окружающей среды на территории намечаемой деятельности. Проведение консультаций с общественностью, включая:

- технические совещания с экспертами и представителями негосударственных и общественных организаций;
- встречи с общественностью;
- освещение целей и способов реализации намечаемой хозяйственной деятельности в печати и других средствах массовой информации, интернет. В качестве основного метода выявления общественных предпочтений необходимо:

6.1. Использовать общественное консультирование заинтересованных групп среди населения и других участников ОВОС. Замечания и предложения от заинтересованных групп принимать в устном и письменном виде.

6.2. Проинформировать население о вынесении на обсуждение предварительных материалов ОВОС, принимать замечания и предложения к предварительным материалам ОВОС в течение 30 дней после окончания общественного обсуждения. В объявлении указать адрес и сроки принятия замечаний и предложений.

7. Требования к материалам ОВОС.

7.1 Материалы ОВОС должны быть выполнены в соответствии с требованиями технических регламентов и законодательства в области охраны окружающей среды, региональных нормативных актов.

7.2 ОВОС намечаемой хозяйственной деятельности в соответствии с проектом технической документации «Технология безопасного демонтажа трубопроводов, их частей, порядок отбраковки на месторождениях ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» необходимо выполнить на основе имеющейся официальной информации, статистики, проведенных ранее исследований инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-гидрометеорологических и инженерно-экологических изысканий. При выявлении недостатка в исходных данных и других неопределенностей в определении воздействий намечаемой деятельности на окружающую среду, описать данные неопределенности, оценить степень их значимости и разработать рекомендации по их устранению.

8. Содержание материалов ОВОС

Материалы в соответствии с «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской

федерации», утвержденным приказом Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 №372.

Представить описание альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности (различные расположения объекта, технологии и иные альтернативы в пределах полномочий заказчика), включая предлагаемый и "нулевой вариант" (отказ от деятельности).

Подготовить Резюме нетехнического характера.

Начальник отдела охраны окружающей среды

Нач-к ОПРч ЭП.С

[Signature] А.В.Безденежных

[Signature] С.В.Колтунова