|  |  |
| --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО:** | **УТВЕРЖДАЮ:** |
| **Главный инженер****ООО «НК «Роснефть - НТЦ»** | **Начальник управления по** **проектно-изыскательским****работам****ООО «РН-Уватнефтегаз»** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **А.А. Попов** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**В.И. Мокрый** |
| «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **2021 г.** | «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**2021 г.** |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на проведение оценки воздействия на окружающую среду

«**Установка термической утилизации подтоварной воды на Протозановском месторождении**»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Наименование объекта ОВОС | Проектная документация «Установка термической утилизации подтоварной воды на Протозановском месторождении» |
|  | Наименование и адрес Заказчика | Общество с ограниченной ответственностью «РН-Уватнефтегаз» (ООО «РН-Уватнефтегаз»)625000, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Ленина, д. 67 |
|  | Наименование и адрес Исполнителя | ООО «НК «Роснефть» – НТЦ»350000, Россия, г. Краснодар, ул. Красная, д. 54Телефон: (861) 201-74-00, факс: (861) 262-64-01E-mail: ntc@rnntc.ru |
|  | Цель реализации проекта  | Строительство установки термической утилизации подтоварной воды на Протозановском месторождении. |
|  | Местоположение объекта | Российская Федерация, Тюменская область, Уватский район, Протозановское месторождение |
|  | Основные методы проведения ОВОС | При проведении работ по ОВОС при строительстве установки термической утилизации подтоварной воды на Протозановском месторождении используются аналоговые и расчетные методы.Для организации процесса общественного участия в процедуре ОВОС используются следующие методы:* информирование местного населения через средства массовой информации, предоставление технического задания и предварительных материалов ОВОС для ознакомления;
* общественные обсуждения в форме слушаний.
 |
|  | План проведения общественных обсуждений | 1. Информирование администрации Уватского района о проведении ОВОС. Определение участников ОВОС, в том числе, круга заинтересованной общественности и общественных организаций.
2. Информирование общественности о проведении ОВОС, месте и сроках доступа ТЗ на ОВОС, предварительных материалов ОВОС.
3. Сбор замечаний и предложений заинтересованной общественности, общественных организаций.
4. Проведение общественных обсуждений в форме слушаний.
5. Сбор и учет поступивших замечаний, предложений. Составление протокола общественных слушаний.
6. Подготовка окончательного варианта ОВОС с учетом поступивших замечаний и предложений.
7. Обеспечение доступа к окончательному варианту ОВОС в течение всего срока с момента утверждения последнего варианта и до принятия решения о реализации намечаемой деятельности.
 |
|  | Перечень проектируемых сооружений  | Установка термической утилизации подтоварной воды на Протозановском месторождении. Состав сооружений в соответствии с генеральным планом. |
|  | Режим работы | Режим работы предприятия – круглосуточный, круглогодичный |
|  | Цель и назначение разработки ОВОС | 1. Выполнение ОВОС в отношении планируемой хозяйственной деятельности, которая может оказать прямое или косвенное воздействие на окружающую среду (ст. 32 Федерального закона № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г.), в соответствии с требованиями, установленными «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утв. Приказом Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 г. № 372.
2. Выявление характера, интенсивности, степени опасности влияния планируемой хозяйственной деятельности на состояние окружающей среды.
3. Предотвращение или смягчение воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду и связанных с ней социальных, экономических и иных последствий.
 |
|  | Основные задачи при выполнении ОВОС | 1. Определение характеристик намечаемой хозяйственной деятельности как источника воздействия на окружающую среду. Рассмотрение альтернативных вариантов достижения намечаемой хозяйственной деятельности.
2. Анализ современного состояния территории, на которую может оказать влияние намечаемая хозяйственная деятельность (состояние окружающей среды, наличие и характер антропогенной нагрузки).
3. Выявление возможных воздействий намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду в периоды:
* строительных работ;
* нормальной эксплуатации;
* аварийной ситуации.
1. Выполнение оценки воздействия на состояние всех компонентов окружающей среды и изменения социально-экономических условий в результате реализации намечаемой хозяйственной деятельности.
2. Определение мероприятий, уменьшающих, смягчающих или предотвращающих негативное воздействие, оценка их эффективности и возможности реализации.
3. Оценка значимости остаточных воздействий на окружающую среду и их последствий.
4. Выявление и учет общественных предпочтений при принятии решений.
 |
|  | Информирование и участие общественности | 1. С целью реализации прав граждан на информирование и участие в принятии экологически значимых решений, выявления экологических факторов на рассматриваемой территории, для учета при экологической оценке значимых воздействий, учета интересов различных групп населения, получения информации о местных условиях (с целью корректировки проекта или выработки дополнительных мер), обеспечения большей прозрачности и ответственности в принятии решений, снижения конфликтности путем раннего выявления спорных вопросов, проводятся информирование в печати и других средствах массовой информации и встречи с общественностью.
2. В соответствии с разделом 4 «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденного приказом Госкомэкологии от 16.05.2000 г. № 372, общественное обсуждение намечаемой деятельности организуется Подрядчиком по поручению Заказчика, осуществляющего планируемую хозяйственную деятельность, совместно с органами местного самоуправления и Заказчиком.
3. Дополнительное информирование участников процесса ОВОС осуществляется путем размещения информации в периодической печати печатные СМИ федерального, регионального и местного уровней, а также размещением информации в общественной приемной на сайте администрации Уватсткого района в Интернете.
4. Информация о сроках и месте доступности предварительного варианта материалов по ОВОС, о дате и месте проведения общественных слушаний публикуется в официальных изданиях федеральных органов исполнительной власти, в официальных изданиях органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, не позднее, чем за 30 дней до окончания общественных слушаний.
5. Принятие письменных замечаний и предложений в период до принятия решения о реализации намечаемой деятельности и документирование этих предложений в приложениях к материалам по ОВОС производится в течение 30 дней после окончания общественного обсуждения.
 |
|  | Обоснование необходимости выполнения работ | Выполнение требований действующего законодательства Российской Федерации. |
|  | Перечень нормативно-правовых актов и инструктивно-методических документов, в соответствии с которыми выполняются работы | 1. Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации. Утверждено приказом Госкомэкологии от 16.05.2000 г. № 372.
2. Инструкция по экологическому обоснованию хозяйственной и иной деятельности, утвержденная приказом Минприроды Росси от 29.12.1995 г. № 539.
3. Руководство по проведению оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) при выборе площадки, разработке технико-экономических обоснований и проектов строительства (реконструкции, расширения и технического перевооружения) хозяйственных объектов и комплексов. Утверждено 01.01.1992 г. Министерством экологии и природопользования Российской Федерации.
4. Действующее законодательство Российской Федерации.
5. Действующие инструктивно-методические документы.
 |
|  | Состав и содержание материалов ОВОС | В соответствии с «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» (приказ Госкомэкологии от 16.05.2000 года № 372), оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности должна включать следующие материалы:1. Общие сведения. В том числе информация по текущему состоянию окружающей среды
2. Пояснительная записка по обосновывающей документации.
3. Цель и потребность реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности.
4. Описание альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной, включая предлагаемый и "нулевой вариант" (отказ от деятельности).
5. Описание возможных видов воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам.
6. Описание компонентов окружающей среды, которые могут быть затронуты намечаемой хозяйственной и иной деятельностью в результате ее реализации (по альтернативным вариантам).
7. Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам, в том числе оценка достоверности прогнозируемых последствий намечаемой инвестиционной деятельности.
8. Меры по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности.
9. Краткое содержание программ экологического мониторинга.
10. Материалы общественных обсуждений, проводимых при проведении исследований и подготовке материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности.
 |
|  | Сопровождение и согласование материалов ОВОС | 1. Исполнитель обеспечивает организацию и проведение общественных слушаний, в соответствии с «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утверждённым приказом Госкомэкологии от 16.05.2000 г. № 372., в объеме и с качеством, обеспечивающих получение положительного заключения государственной экологической экспертизы. Исполнитель обеспечивает публикации в СМИ (согласно п.13.4. данного ТЗ).
2. Исполнитель обеспечивает проведение государственной экологической экспертизы проекта до получения положительного заключения.
3. Заказчик согласовывает проектные решения, итоги и выводы, сделанные на этапах ОВОС, в том числе отчёт по ОВОС. Исполнитель в рамках проведения государственной экологической экспертизы участвует в совещаниях, устраняет замечания экспертизы по проведённой ОВОС.
 |
|  | Состав и количество документации, передаваемой Заказчику | 1. Предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду в двух экземплярах в бумажном виде и в электронном виде.
2. Окончательный вариант материалов по оценке воздействия на окружающую среду с учетом замечаний, предложений и информации, поступившей от участников процесса оценки воздействия на окружающую среду на стадии обсуждения.
3. Количество экземпляров на бумажном носителе - 2 экз., сброшюрованные в альбомы.
4. Состав и структура электронной версии документации должны быть идентичны бумажному оригиналу.
5. Документация на электронном носителе представляется в следующих форматах: чертежи основных комплектов и текстовая документация - Adobe Portable Document format (\*.doc, \*.pdf, \*.tiff).
6. Количество экземпляров в электронном виде - 2 экз на CD.
7. Материалы в электронном виде передать Заказчику с сопроводительной документацией, в которой должны быть указаны: физическая структура с указанием имен электронных документов, ссылка на оригинал на бумажном носителе и раздел проекта, электронный формат, объем документа.
 |

Лист согласования технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду «Установка термической утилизации подтоварной воды на Протозановском месторождении»

|  |  |
| --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО****От ООО «РН-Уватнефтегаз»** |  |
| ***Заместитель начальника управления - начальник отдела организации и планирования проектно-изыскательских работ, сопровождения экспертиз и архива проектно-сметной документации*** | ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.П. Орлов******«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.*** |
| ***Начальник отдела контроля проектно-изыскательских работ*** | ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** ***В.Н. Колчин******«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г..*** |
| ***И.о. начальника отдела природоохранных мероприятий***  | ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.Н. Илюхина******«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.*** |

Лист согласования технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду «Установка термической утилизации подтоварной воды на Протозановском месторождении»

|  |  |
| --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО****От ООО «НК «Роснефть - НТЦ»** |  |
| ***Заместитель главного инженера*** ***по инжинирингу в ПИР*** | ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.А. Кустов******«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_ г.*** |
| ***ГИП*** | ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Ю. Гусев******«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_ г.*** |
| ***Начальник отдела П и СП*** | ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.А. Брезгун******«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_ г.*** |