

Техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС):
«Восточно-Тазовское месторождение. Объект добычи. Куст скважин 1 (Скважина 1135)»



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС)
намечаемой деятельности по реализации проекта:
строительство объекта

«Восточно-Тазовское месторождение. Объект добычи. Куст скважин 1 (Скважина 1135)»

Перечень основных данных и требований	Требования и технические условия
1. Общие требования	
1.1. Наименование планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности	Восточно-Тазовское месторождение. Объект добычи. Куст скважин 1 (Скважина 1135)
1.2. Основание для разработки	Задание на проектирование для строительства объекта «Восточно-Тазовское месторождение. Объект добычи. Куст скважин 1 (Скважина 1135)»
1.3. Заказчик	ООО «НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ» 629850, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, Пуровский район, город Тарко-Сале, ул. Тарасова, д. 28
1.4. Организация исполнитель	ООО "Билдингиниринг" 625003, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Чернышевского, дом 2Б, корпус 2/1, офис 113
1.5. Местонахождение объекта	Российская Федерация, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, Тазовский район, Восточно-Тазовское месторождение
1.6. Вид строительства	Новое строительство
1.7. Назначение объекта	Обустройство в составе кустовой площадки №1 дополнительной скважины № 1135 Проектирование Технологического проезда для обслуживания газопровода-шлейфа от куста скважин №1 Восточно-Тазовского месторождения до точки врезки в районе куста скважин №3.
1.8. Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду	Началом процедуры ОВОС является информирование органов власти и других заинтересованных сторон о проведении ОВОС намечаемой деятельности по реализации проекта. Завершающим этапом процедуры ОВОС является подготовка окончательного варианта материалов по ОВОС
1.9. Основные методы проведения оценки воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, в том числе план проведения общественных обсуждений	Исследования по оценке воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности включают следующее: - определение характеристик намечаемой хозяйственной и иной деятельности и возможных альтернатив (в том числе отказ от деятельности); - анализ состояния территории, на которую может оказать влияние намечаемая хозяйственная и иная деятельность (состояние природной среды, наличие и характер антропогенной нагрузки ит.п.); - выявление возможных воздействий намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду с учетом альтернатив; - оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности: вероятности возникновения риска степени, характера, масштаба, зоны распространения, а так же прогнозирование экологических и связанных с ним социальных и экономических последствий; - определение мероприятий уменьшающих, смягчающих или предотвращающих негативные воздействия, оценка их эффективности и возможности реализации; - оценка значимости остаточных воздействий на окружающую среду и их последствий; - сравнение по ожидаемым экологическим и связанным с ними социально-экономическими последствиями рассматриваемых альтернатив, в том числе варианта отказа от деятельности и обоснования варианта, предлагаемого для реализации; - разработка предложений по программе экологического мониторинга и контроля на всех этапах реализации намеченной хозяйственной и иной деятельности в соответствии с

Согласовано в СЭД НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ
Версия документа 2, ИД 427339035.

	<p>Постановлением Правительства ЯНАО от 14.02.2013г №56 «О территориальной системе наблюдения за состоянием окружающей среды в границах лицензионных участков на право пользования недрами с целью добычи нефти и газа на территории Ямало-Ненецкого автономного округа»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработка рекомендаций по проведению послепроектного анализа реализации намечаемая хозяйственная и иная деятельность; - подготовка предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности (включая краткое изложение для неспециалистов).
1.10. Основные задачи при проведении оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС)	<p>Определение возможных негативных факторов воздействия на окружающую среду и способы минимизации этих воздействий при реализации проекта.</p>
1.11. Основные источники данных для проведения оценки воздействия на окружающую среду	<p>Основными источниками данных для разработки ОВОС служат:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разделы проектной документации в полном объеме (текстовая часть и приложения), предусмотренные Постановлением Правительства от 16.02.2012 №87 «О составе разделов проектной документации и требования к их содержанию»; - материалы инженерных изысканий в том числе: ИГДИ, ИГИ, ИГМИ, ИЭТ; - другие материалы, необходимость которых возникает в процессе разработки: фондовые и литературные данные, картографические материалы, данные дистанционного зондирования Земли (космические снимки и аэрофотоснимки), информация сети Интернет.
1.12. Предполагаемый состав материалов оценки воздействия на окружающую среду	<ol style="list-style-type: none"> 1) Общие сведения. 2) Характеристика типа обосновывающей документации: ходатайство. 3) Описание альтернативных вариантов достижения цели намеченной хозяйственной и иной деятельности: <ul style="list-style-type: none"> - «нулевой вариант» отказ от строительства; 4) описание возможных видов воздействия на окружающую среду намеченной хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам. 5) Описание окружающей среды, которая может быть затронута намеченной хозяйственной и иной деятельностью в результате ее реализации. 6) Меры по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия намеченной хозяйственной и иной деятельности. 7) Выявленные при проведении оценки неопределенности в определении воздействий намеченной хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду. 8) Краткое содержание программ мониторинга и послепроектного анализа. 9) Материалы общественных обсуждений, проводимых при проведении исследований и подготовке материалов по оценке воздействия на окружающую среду намеченной хозяйственной и иной деятельности
1.13. Информирование и участие в общественности в процессе проведения ОВОС	<p>В соответствии с Приказом министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.12.2020 года №999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду», участие общественности в подготовке и обсуждении материалов ОВОС организуется органами местного самоуправления.</p> <p>Основными мероприятиями по общественным обсуждениям намечаемой деятельности по строительству:</p> <ul style="list-style-type: none"> - уведомление органов местного самоуправления о проведении общественных обсуждений проекта Технического задания (п.4.2 Приказа); - проведение общественных обсуждений проекта Технического задания (п.4.3 Приказа); - уведомление общественности о проведении общественных обсуждений предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду (или объекта экологической экспертизы, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду) (п. 4.6 Требований): <ul style="list-style-type: none"> - на региональном уровне (официальный сайт ТО РПН, органа исполнительной власти субъекта РФ); - на муниципальном уровне (официальный сайт органа местного самоуправления); - на официальном сайте заказчика (исполнителя) (в случае его наличия); - учет поступивших замечаний, предложений и иной информации от общественности путем внесения обоснованных изменений в материалы ОВОС, составление и утверждения окончательного варианта материалов ОВОС; - проведение общественных слушаний по ОВОС и проектной документации. <p>Подготовка и проведение общественных обсуждений входит в обязанности Исполнителя.</p>
1.14. Требования и условия к разработке ООС	<p>Материалы проектной документации должны содержать по каждому этапу обустройства:</p> <ol style="list-style-type: none"> а) результаты оценки воздействия объекта капитального строительства на окружающую среду; б) перечень мероприятий по предотвращению и (или) снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду и рациональному использованию природных ресурсов на период строительства и эксплуатации объекта капитального строительства, включающий:

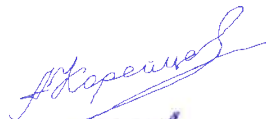
Согласовано в СЭД НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ
Версия документа 2, ИД 427339085.

	<ul style="list-style-type: none"> - намеченные для внедрения в Восточно-Тазовское месторождение перечень и расчет затрат на реализацию природоохранных мероприятий и компенсационных выплат на все этапы обустройства; - расчеты платежей за негативное воздействие на окружающую среду; - результаты расчетов приземных концентраций загрязняющих веществ (ЗВ) в период строительства и эксплуатации, анализ и предложения по предельно допустимым и временно согласованным выбросам, мероприятия по охране атмосферного воздуха, меры по минимизации выбросов ЗВ в атмосферу; - расчеты по нормативам образования и размещения отходов в период строительства и эксплуатации; - мероприятия по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и размещению опасных отходов; - мероприятия, технические решения и сооружения, обеспечивающие рациональное использование и охрану водных объектов, а также сохранение водных биологических ресурсов (в том числе предотвращение попадания рыб и других водных биологических ресурсов в водозаборные сооружения) и среды их обитания, в том числе условий их размножения, нагула, путей миграции (при необходимости); - мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова, в том числе мероприятия по рекультивации нарушенных или загрязненных земельных участков и почвенного покрова; - мероприятия по охране недр - для объектов производственного назначения; - мероприятия по охране объектов растительного и животного мира и среды их обитания (при наличии объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и красные книги субъектов Российской Федерации, отдельно указываются мероприятия по охране таких объектов); - мероприятия по минимизации возникновения возможных аварийных ситуаций на объекте капитального строительства и последствий их воздействия на экосистему региона; - программу производственного экологического контроля (мониторинга) за характером изменения всех компонентов экосистемы при строительстве и эксплуатации объекта, а также при авариях.
2. Требование к документации	
2.1. Основные требования к согласованию документации	<p>Исполнитель без дополнительной оплаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - участвует при рассмотрении проекта Застройщиком в установленном порядке; - участвует при рассмотрении материалов ОВОС в процессе общественных слушаний; - вносит в материалы ОВОС согласованные с Заказчиком изменения по результатам рассмотрения Заказчиком и общественных слушаний.
2.2. Указания о количестве экземпляров проектно-сметной документации	<p>Количество экземпляров отчетной документации, предоставляемой Заказчику на бумажном носителе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - материалы ОВОС: <ul style="list-style-type: none"> - 4 экз. на бумажном носителе: в т.ч. - 2 экземпляра – на начало проведения общественных слушаний с последующей корректировкой по результатам общественных слушаний; - 2 экземпляра – по завершению общественных слушаний с учетом всех изменений; - на электронном носителе – 1 экз. в формате word и 1 экз. в формате pdf.

Согласовано:

ООО «БИГ»:

Главный инженер проекта



А.Б. Корейцев

ООО «НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ»:

Начальник проектного отдела



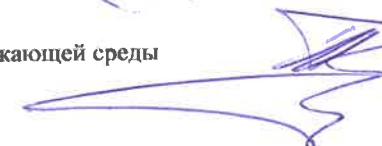
И.С. Леонович

Начальник управления капитального строительства



Р.И. Муксимов

Заместитель генерального директора по охране труда, промышленной и пожарной безопасности и охране окружающей среды



П.Ю. Трусов

Согласовано в СЭД НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ
Версия документа 2, ИД 427339035.