



Общество с ограниченной ответственностью
«Анжерская нефтегазовая компания»

652480, Кемеровская область-Кузбасс, г. Анжеро-Судженск,
планировочный район район промплощадки АНГК
тел./факс: +7 (384-53) 5-93-28, e-mail: angk@anpkoil.ru

УТВЕРЖДАЮ

Исполнительный директор

ООО «Анжерская нефтегазовая компания»



С.Н. Ковров
2020г.

Техническое задание

**на оказание услуг по разработке материалов экологического обоснования,
оформление заявки на получение комплексного экологического разрешения
ООО «Анжерская нефтегазовая компания»**

1. Цель и сроки выполнения работ	Цель: Разработка материалов экологического обоснования, согласование, утверждение, оформление заявки и получение в Южно-Сибирском Межрегиональном управлении Федеральной службы по надзору в сфере природопользования комплексного экологического разрешения (далее КЭР) на объект I категории по уровню НВОС. Срок выполнения работ и передачи материалов: с 01.07.2020 по 31.03.2021.
2. Требования к видам оказываемых услуг. Требования к качеству услуг, методам и методикам оказания услуг.	2.1. Выполнение работ в соответствии с действующим законодательством РФ и актуальными методическими указаниями, а также вновь принятыми нормативно-правовыми актами на дату разработки и получения комплексного экологического разрешения, такими как, но не ограничиваясь: - Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» с учетом всех изменений и дополнений к нему; - Федеральный закон от 21.07.2014 №219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»; - Федеральный закон от 04.05.1999 г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (ред. 29.07.2018 г.); - Федеральный закон от 24.06.1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (ред. от 25.12.2018 г.); - Водный кодекс РФ от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2019 г.); - Федеральный закон РФ от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ (ред. от 03.08.2018 г.) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изм. и доп., вступ. в силу с 21.10.2018 г.); - Приказ Минприроды РФ № 510 «Об утверждении формы заявки на получение комплексного экологического


	<p>разрешения и формы комплексного экологического разрешения» от 11.10.2018;</p> <p>- Постановление Правительства РФ № 143 от 13.02.2019 «О порядке выдачи комплексных экологических разрешений, их переоформления, пересмотра, внесения в них изменений, а также отзыва»;</p> <p>- прочие нормативно-правовые акты, принятые в рамках разработки и выдаче территориальными органами Росприроднадзора КЭР.</p> <p>2.2. Получение КЭР в территориальных органах Росприроднадзора.</p> <p>2.3. Наличие квалифицированного персонала.</p> <p>2.4. Обязателен выезд представителей Исполнителя на объекты Заказчика с целью оценки объема и технических условий работ.</p>
<p>3. Общие сведения об организации заказчика</p>	<p>3.1. ООО «Анжерская нефтегазовая компания» 652480, Кемеровская область, г. Анжеро-Судженск, планировочный район район промплощадки АНГК (одна промплощадка), а именно:</p> <p>3.2. Количество стационарных источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу – 76 единиц, в т.ч. неорганизованных - 34 единицы, организованных – 42 единицы;</p> <p>3.3. Количество видов образующихся отходов - 44.</p> <p>3.4. Сбросов сточных вод в водные объекты нет.</p> <p>3.5. Забор воды из 2-х артезианских скважин.</p>
<p>4. Порядок (последовательность, этапы) оказания работ и основные требования к ним</p>	<p>4.1. Сбор необходимой информации для разработки КЭР. Исполнитель в течение 5 рабочих дней с даты заключения договора направляет в адрес Заказчика чек-листы для сбора исходных данных, а также запрос прочих материалов, необходимых для выполнения работ.</p> <p>4.2. Получение в ФГБУ «Западно-Сибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» справки о фоновых концентрациях загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, а также иных справок и сведений, получаемых в специализированных организациях.</p> <p>4.3. Инвентаризация источников выбросов с выездом на объект Заказчика.</p> <p>4.4. Идентификация технологического оборудования по соответствию критериям наилучших доступных технологий, указанным в информационно-технологических справочниках. Расчет и установление технологических нормативов.</p> <p>4.5. Расчет нормативов допустимых выбросов радиоактивных, высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности), при наличии таких веществ в выбросах загрязняющих веществ.</p> <p>4.6. Инвентаризация отходов и объектов их накопления, размещения.</p> <p>– Разработка новых паспортов отходов (при необходимости), корректировка существующих паспортов в случае необходимости, определение компонентного состава отходов и подтверждение отнесения отходов к конкретному классу опасности (при необходимости);</p>

- Проведение инвентаризации отходов и мест их накопления, размещения;
 - Актуализация/корректировка существующей документации при необходимости.
- 4.7. Обоснование нормативов образования отходов и лимитов на их размещение.
- 4.8. Корректировка (при необходимости разработка) и утверждение программы производственного экологического контроля.
- Согласование откорректированной программы ПЭК для объекта I категории по НВОС осуществляется в составе КЭР. Программа производственного экологического контроля разрабатывается в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28.02.2018 г. №74 "Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля" или иного нормативного документа установленного до даты заключения договора.
- 4.9. Разработка программ повышения экологической эффективности разрабатывается в соответствии со ст. 67.1 Федерального закону «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г №7-ФЗ (с учетом всех дополнений и изменений к нему) или иного нормативного документа установленного до даты заключения договора.
- * Состав, форма, порядок оформления документации определяется соответствующими нормативными документами Правительства РФ и Министерства природных ресурсов и экологии РФ, вышедшими до завершения работ до 31.03.2021г.
- 4.10. Подача заявки на актуализацию сведений по объекту I категории по уровню НВОС в государственном реестре.
- 4.11. Оформление и подача заявки в территориальный орган Росприроднадзора для получения комплексного экологического разрешения для объекта I категории по уровню НВОС, включающей:
- код объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду;
 - вид основной деятельности, виды и объем производимой продукции (товара);
 - информация об использовании сырья, воды, электрической и тепловой энергии;
 - сведения об авариях и инцидентах, повлекших за собой негативное воздействие на окружающую среду и произошедших за предыдущие семь лет;
 - информация о реализации программы повышения экологической эффективности (при ее наличии);
 - расчеты технологических нормативов;

	<ul style="list-style-type: none"> – расчеты нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов радиоактивных, высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности), при наличии таких веществ в выбросах, сбросах загрязняющих веществ; – обоснование нормативов образования отходов и лимитов на их размещение; – проект программы производственного экологического контроля; – информация о наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы в случае необходимости проведения такой экспертизы в соответствии с законодательством об экологической экспертизе. <p>4.12. Подготовка полного пакета документов для получения комплексного экологического разрешения.</p> <p>4.13. Защита и сопровождение материалов при оценивании качества в профильных ведомствах, при получении запроса от Росприроднадзора: Минпромторг, Минприроды, Роспотребнадзор, Росрыболовство, Росводресурсы и т.д. Получение от вышеуказанных ведомств экспертные заключения.</p> <p>4.14. Получение комплексного экологического разрешения в территориальном органе Росприроднадзора, согласно Федеральному закону «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г №7-ФЗ (с учетом всех дополнений и изменений к нему) или иного нормативного документа установленного до даты заключения договора.</p> <p>4.15. Передача проектной и разрешительной документации Заказчику.</p> <p>4.16. Период оказания услуг по вышеуказанным этапам не должен превышать сроки, установленные в договоре.</p>
<p>5. Условия выполнения услуг</p>	<p>5.1. Обладание участником закупки положительным опытом поставки услуг по разработке ПНООЛР, ПДВ, НДС за последние 3 года, предшествующих дате начала закупочных процедур.</p> <p>Разработка должна проводиться из расчета закрепления за работой специалистов в достаточном количестве.</p> <p>Исполнитель должен иметь опыт получения комплексных экологических разрешений в центральном аппарате Росприроднадзора.</p> <p>5.2. Услуги по разработке и согласованию КЭР должны оказываться в соответствии с требованиями, действующих в РФ нормативных документов в области охраны окружающей среды и санитарного благополучия населения, актуальных на момент разработки и получения КЭР.</p> <p>5.3. Перед предоставлением в уполномоченный территориальные органы документации Исполнитель заблаговременно (не позднее чем за 20 рабочих дней) предоставляет оформленные, в соответствии с действующими</p>

	<p>требованиями законодательства, материалы на согласование Заказчику.</p> <p>5.4. Исполнитель безвозмездно устраняет недостатки, обнаруженные в результате оказания услуг, своими силами и за свой счет в срок, согласованный с Заказчиком (не более 7 рабочих дней).</p> <p>5.5. Заказчик в праве в любое время проверять ход и качество работ, выполняемых Исполнителем, в том числе осуществлять контроль соответствия разрабатываемой проектной документации Техническому заданию.</p> <p>5.6. Результат выполненной Исполнителем работы должен соответствовать требованиям, установленным к разрабатываемой документации, необходимым для ее последующего согласования и утверждения в уполномоченных органах.</p> <p>5.7. Исполнитель несет ответственность за надлежащее качество разработанной документации; недостатки, обнаруженные впоследствии при согласовании проектной документации в уполномоченных органах, возникшие по вине Исполнителя. Исполнитель по требованию Заказчика обязан безвозмездно устранить выявленные недостатки, возместить Заказчику причиненные убытки за ненадлежащее выполнение оказываемых услуг.</p>
6. Порядок контроля и приемки работ	Приемка результатов выполненных работ осуществляется поэтапно согласно календарному плану и условиям договора, и настоящему техническому заданию.
7. Требования к результатам оказания услуг	Работы считаются выполненными по факту получения комплексного экологического разрешения.
8. Перечень материалов, передаваемых Заказчику и требования к ним	<p>По результатам выполненных работ Заказчику передаются на бумажном (1 экз.) и электронном носителях в формате MS Word, Adobe Reader:</p> <ul style="list-style-type: none"> - КЭР; - согласованная с Межведомственной комиссией Программа повышения экологической эффективности (в случае необходимости ее разработки); - все сопутствующие справки, а также положительные экспертные заключения и согласования территориальных органов, полученные в ходе согласования проекта. в установленные договором сроки.
9. Особые условия	Работы по разработке документации должны быть выполнены собственными силами, допускается привлечение на субподряд аккредитованной лаборатории

Руководитель службы охраны труда



В.М. Терешонок

Инженер по ООС
И.А. Федюшина
89609043379

ИНН 4246004891 КПП 546050001
ОГРН 1054246003305

5 из 5