

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
“УЗБЕКНЕФТЕГАЗ”**

УСТЮРТСКОЕ ГАЗОДОБЫВАЮЩИЕ УПРАВЛЕНИЕ

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Устюртское ГДУ



О.Ю.Оринбаев

" 12 "

08

2022 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ

Разработка и сопровождение Государственной экологической экспертизы «Проект Заявления о воздействии на окружающую среду (ПЗВОС) на строительство эксплуатационных скважин» для месторождений Устюртского ГДУ

г. Кунград – 2022 год

1. Основание для выполнения. Соблюдение требований законодательства Республики Узбекистан, в том числе:

- статьи 24 Закона РУз «Об охране природы» № 74-ХІІ от 09.12.1992 г.
- статьи 15 Закона РУз «Об экологической экспертизе» № 73-ІІ от 25.05.2000 г.
- Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан № 541 от 07.09.2020 г. «О дальнейшем совершенствовании механизма оценки воздействия на окружающую среду», а также другими действующими нормативными документами Республики Узбекистан в области охраны окружающей среды.

2. Цель Работ. Определение уровня экологической опасности, которая может оказать отрицательное воздействие на состояние окружающей среды и здоровье граждан, достаточности и обоснованности предусмотренных мер по охране окружающей природной среды и рациональному использованию природных ресурсов.

Разработка проектов Заявления о воздействии на окружающую среду (ПЗВОС) для следующих объектов:

1. Проект ЗВОС на строительство эксплуатационных скважин №№ **22-30** на месторождении **Куйи Сургиль;**
2. Проект ЗВОС на строительство эксплуатационных скважин №№ **31-33** на месторождении **Арслан;**
3. Проект ЗВОС на строительство эксплуатационных наклонно-направленных скважин №№ **93НН** на месторождении **Шаркий Бердах;**
4. Проект ЗВОС на строительство эксплуатационных скважин №№ **94,95,97-100** на месторождении **Шаркий Бердах;**
5. Проект ЗВОС на строительство эксплуатационных скважин №№ **103,104** на месторождении **Шимолий Бердак;**
6. Проект ЗВОС на строительство эксплуатационных скважин №№ **105-115** на месторождении **Шимолий Бердак;**
7. Проект ЗВОС на строительство эксплуатационных скважин №№ **116-125** на месторождении **Шимолий Бердак;**

3. Объем Работ. Проект ЗВОС должен включать, но не ограничиваться, следующим:

- описание современного состояния окружающей природной среды исследуемой территории (физико-географическая характеристика, состояние почв, грунтов, подземных и поверхностных вод, флоры и фауны);
- описание существующих источников антропогенного воздействия на рассматриваемой территории;
- описание намечаемой деятельности;
- воздействие на окружающую природную среду при реализации проекта на этапе строительства и эксплуатации;
- расчеты ожидаемых выбросов и оценка их воздействия на атмосферный воздух с учетом действующих источников выбросов загрязняющих веществ (если таковые имеются);
- расчет ожидаемого потребления водных ресурсов, сброс сточных вод и оценка их воздействия на окружающую природную среду;

- расчеты ожидаемых отходов производства и потребления и оценка их воздействия на окружающую природную среду;
- анализ альтернативы намечаемой деятельности;
- анализ аварийных ситуаций;
- мероприятия, исключающие негативные экологические последствия;
- прогноз изменения окружающей и социальной среды;
- заключение с конкретными выводами о целесообразности (или нецелесообразности) и экологической допустимости (не допустимости) намечаемой деятельности.

Все материалы и решения ПЗВОС необходимо согласовать с Заказчиком (ведомственная экспертиза). Устранить выявленные в ходе ведомственной экспертизы замечания и предложения по корректировке (при необходимости) и окончательно оформить.

Устранить выявленные в ходе проведения экспертизы проекта в органах Госкомэкологии Республики Узбекистан замечания и предложения по корректировке (при необходимости) для получения положительного Заключение ГЭЭ.

4.Результаты работ. По окончании Работ Заказчику представляется Проекты ЗВОС (на русском языке) в 2-х экземплярах на бумажном носителе и в электронной версии.

ПиЭБ,ОЗиБТ Начальник отдел



Ф.Ж.Клышов

ПиЭБ,ОЗиБТ Ведущий инженер эколог



Ш.У.Муртаев