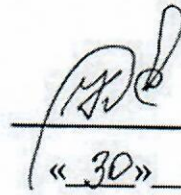


«УТВЕРЖДАЮ»

Главный инженер
Мубарекского НГДУ
Курбанов Д.Б.



« 30 » 08

2021г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На оказание услуг по проведению экспертизы промышленной безопасности проектной документации опасных производственных объектов (процесс оценки соответствия или несоответствия проектной документации) Мубарекского нефтегазодобывающего управления

Мубарек 2021 г.

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Провести экспертизу промышленной безопасности проектной документации опасных производственных объектов (процесс оценки соответствия или несоответствия проектной документации) Мубарекского нефтегазодобывающего управления

РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ОСНОВАНИЕ

Данные работы проводятся согласно:

- Закон Республики Узбекистан от 28.09.2006 г. № ЗРУ-57 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».
- Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 10.12.2008 г. № 271 «О дополнительных мерах по реализации Закона Республики Узбекистан "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"».
- Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 02.10.2018 г. № 784 «Об утверждении положения о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности и выдачи заключения экспертизы».

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЯЕМЫМ РАБОТАМ

Подраздел 3.1 Цель проведения работ

Цель выполняемых работ: Определение экспертизы промышленной безопасности проектной документации опасных производственных объектов (процесс оценки соответствия или несоответствия проектной документации)

Подраздел 3.2 Объем выполняемых работ

Подготовительные работы:

1. Принять проектную документацию по объектам Мубарекского НГДУ
2. Осуществить: экспертизу промышленной безопасности проектной документации объектов Мубарекского НГДУ.

Наименование и количество проектной документации подлежащих экспертизе промышленной безопасности (согласно приложения).

РАЗДЕЛ 4. МЕСТО ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Согласно проектной документации производственные объекты Мубарекского НГДУ (перечень прилагается).

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

Работы должны выполняться с соблюдением мер безопасности, охраны здоровья и труда СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве», соблюдением правил пожарной безопасности, охраны окружающей среды».

РАЗДЕЛ 6. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Согласно календарному плану.

Подрядчик гарантирует, что работы будут выполнены в объеме и в сроки, предусмотренные Договором, в соответствии с утвержденным техническим заданием и календарным планом.

При обнаружении недостатков в результате выполненных работ исполнитель по требованию заказчика обязан безвозмездно устранить данные недостатки.

В течение всего срока выполнения работ по требованию предоставлять в адрес Заказчика актуализированную информацию о текущем состоянии выполнения работ.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

- 7.1. Подрядчик должен иметь соответствующие разрешающие документы на осуществление видов деятельности, связанные с выполнением договора, право на заключение которого является предметом настоящего технического задания.
- 7.2. Подрядчик должен иметь лицензию ГК «Промышленной безопасности» на право выполнения работ по экспертизе промышленной безопасности оборудования.
- 7.3. Оформить заключение экспертизы промышленной безопасности, которое подписывается руководителем организации, проводивший экспертизу промышленной безопасности, и экспертом в области промышленной безопасности, участвовавшими в проведении указанной экспертизы. Требования к оформлению заключения экспертизы промышленной безопасности установленными нормами и правилами в области промышленной безопасности.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Работы по экспертизе промышленной безопасности проектной документации ОПО выполнять согласно следующим нормативным документам:

- Закон РУз «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
- «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»;
- «Общие правила промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов»

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ

По результатам выполнения работ, по накладной подрядчиком должны быть переданы следующие документы:

1. Технические отчёты с заключениями экспертиз промышленной безопасности проектной документации ОПО, утверждённые в ГК «Промышленная безопасность».
2. Уведомление о внесении в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности объектов Мубарекского НГДУ.
3. Заключение выдается в пяти экземплярах (оригиналы) на бумажном носителе.
4. Уведомление выдается в одном экземпляре (оригинал) на бумажном носителе.
5. Результаты экспертиз промышленной безопасности Подрядчик заносит в паспорта на данный объект.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ ПОСТАВКИ)

Количество объектов -13

Срок (период) проведения услуг: в течение 60 (шестьдесят) календарных дней с момента подписания договора обеими сторонами.

АО «Узбекнефтегаз» Мубарекское НГДУ, РУз, 180900, Кашкадарьинская область, г.Мубарек, ул.Занжирсарой, 1, e-mail: info@mubarekoilgas.uz

ИНН 200837914, ОКЭД 84111, ОКПО 00037517, р/с: 2021 0000 8001 2433 9001
в Яшнабадском филиале УзПСБ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

На бумажном носителе в сброшюрованном виде и электронную версию.

РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№	Наименование приложения	Номер страницы
1	Перечень проектной документации опасных производственных объектов	5

Разработано:

Главный специалист
отдела П и ЭБ, ОЗ и БТ

Салаев З.Ж.

Согласовано:

Начальник отдела П и ЭБ, ОЗ и БТ

Аллаберганов Ж.М

Перечень проектной документации опасных производственных объектов для проведения экспертизы промышленной безопасности Мубарекского нефтегазодобывающего управления на 2020-2021 гг.

(приложение к Распорядку 4)

№	Наименование объектов	Начало	Конец	Состояние ПСД	Наименование проектной организации	Этапы
1	Модернизация ГПС Келло кукумалок для выработки электроэнергии	2020	2021	Выполнено 100%	АО "УзЛИТИНефтьгаз"	Проект завершен
2	Модернизация и реконструкция установки стабилизации конденсата (УСК) и конденсатопровода месторождения Кокдумалак в Кашкадарьинской области	2017	2020	Выполнено 100%	АО "УзЛИТИНефтьгаз"	Проект завершен
3	Добустройство месторождения Самантеле (126, 127, 128), газопровод 33 км Ду 1020, УПП	2020	2020	Выполнено 100%	АО "УзЛИТИНефтьгаз"	Проект завершен
4	«Добустройство месторождения Южный Кемачи со строительством дополнительного газопровода «Южный Кемачи - Кокдумалак» общей протяженностью L-25,0 км и диаметром Ø720 мм»	2020	2020	В работе 95%	АО "УзЛИТИНефтьгаз"	Проект завершен
5	Строительство газопровода между ДКС Денгизкуль - ДКС Южный Уртабулак - ДКС Самантеле для безрелейной эксплуатации компрессорных станций Д-426х18 мм L-10,0 км.	2019	2020	Выполнено 100%	ООО "GAZ INTER SERVICE"	Проект завершен
6	Строительство внеплощадочные инженерные коммуникации и сетей для ДКС Алан низкого давления	2020	2020	Выполнено 100%	АО "УзЛИТИНефтьгаз"	Проект завершен
7	Строительство внеплощадочные инженерные коммуникации и сетей для ДКС Зеварды низкого давления	2020	2020	Выполнено 100%	АО "УзЛИТИНефтьгаз"	Проект завершен
8	Строительство внеплощадочные инженерные коммуникации и сетей для ДКС Денгизкуль низкого давления	2020	2020	Выполнено 100%	АО "УзЛИТИНефтьгаз"	Проект завершен
9	Строительство здание АСОДУ на территории Мубарекского НГДУ	2021	2021	Выполнено 100%	АО "УзЛИТИНефтьгаз"	Проект завершен
10	Добустройство месторождения Истмок скважина №1,2,10,11	2020	2020	Выполнено 100%	АО "УзЛИТИНефтьгаз"	Проект завершен
11	Добустройство месторождения Узуншор скважины №11 ОЭ, 12ОЭ	2020	2020	Выполнено 100%	АО "УзЛИТИНефтьгаз"	Проект завершен
12	«Обустройство месторождения Янги Кызыл-Рабат»	2020	2020	Выполнено 100%	АО "УзЛИТИНефтьгаз"	Проект завершен
13	«Обустройство месторождения Дульгатан»	2020	2020	Выполнено 100%	АО "УзЛИТИНефтьгаз"	Проект завершен

Начальник отдела капитального строительства и ремонта

Главный специалист по промышленной безопасности

Ш.Ф.Холдоров

З.Ж.Салаев

