

Утверждаю
Главный инженер
Мубарекского НГДУ

 Курбанов Д.Б.

« 12 » 12 2021г.

Техническое задание

на выполнение работ (услуг) на проведение диагностики и выдаче заключения экспертизы по техническим устройствам, применяемым на опасных производственных объектах Мубарекского НГДУ

г. Мубарек
2021 год

СОДЕРЖАНИЕ:

РАЗДЕЛ 1 Основание для выполнения работ (услуг)

Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 октября 2018 года №784 «Об утверждении Положения о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности и выдаче заключения».

План мероприятий по обследованию и диагностике оборудования Мубарекского НГДУ на 2022 год, утверждённый главным инженером МНГДУ 20.11.2021г.

РАЗДЕЛ 2 Цель выполнения услуг

Экспертиза промышленной безопасности - определение соответствия состояния оборудования, технических устройств, применяемые на опасных производственных объектах МНГДУ, требованиям промышленной безопасности, действующих нормативных документов, определение возможности, сроков и условий их дальнейшей эксплуатации, выдача заключений экспертизы.

РАЗДЕЛ 3 Место выполнения услуг

Месторождения Мубарекского НГДУ

РАЗДЕЛ 4 Перечень и объёмы (количество) выполнения работ (услуг)

Приложение на 7-ми листах (План мероприятий по обследованию и диагностике оборудования МНГДУ) к Техническому заданию.

Изучение существующей проектной и эксплуатационной документации на месте нахождения объекта.

Разработка и согласование программы проведения диагностики и экспертизы промышленной безопасности и выдачи заключения экспертизы, на технические устройства - оборудование, установки и агрегаты, применяемые на опасном производственном объекте.

Проведения диагностики и экспертизы технических устройств с целью продления сроков службы.

РАЗДЕЛ 5 Условия выполнения работ (услуг)

Оказание услуги должно выполняться с соблюдением мер безопасности, охраны здоровья и труда согласно СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве», соблюдением правил пожарной опасности и охраны окружающей среды».

РАЗДЕЛ 6 Сроки (периоды) выполнения работ (услуг)

С 01.01.2022г. по 31.12.2022г.

РАЗДЕЛ 7 Технические требования

Подраздел 7.1. Требования по обслуживанию, к сервисному обслуживанию

Не предъявляются

Подраздел 7.2. Требования к качеству выполнения услуг

Согласно действующим правилам, нормам и стандартам по проведению экспертизы промышленной безопасности в Республике Узбекистан

Подраздел 7.3. Требования к безопасности выполнения услуг

Оказание услуги на проведение экспертизы промышленной безопасности и выдаче заключения экспертизы на технические устройства, применяемые на опасных производственных объектах Мубарекского НГДУ должны выполняться согласно нормативным документам:

-Постановление КМ Республики Узбекистан от 02 октября 2018 года №784 «Об утверждении Положения о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности и выдачи заключения экспертизы.

-Положение о системе экспертизы промышленной безопасности, утвержденное Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 10 декабря 2008 года № 271.

-Положение о требованиях в области промышленной и экологической безопасности, охраны здоровья и безопасности труда, предъявляемые к подрядным организациям при заключении договоров с АО «Узбекнефтегаз», утвержденное и введенное в действие Постановлением правления от 23.12.2019г. №114.

РАЗДЕЛ 8 Порядок сдачи и приёмки результатов услуг

Исполнитель обязан сдать, а Заказчик принять выполненные работы по каждому объекту с оформлением двухстороннего акта приемки-сдачи выполненных работ согласно утвержденной смете.

РАЗДЕЛ 9 Квалификационные требования

Наличие лицензии «ГоскомпромбезРУз» на осуществление деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности:

- проведение диагностики и экспертизы технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах;
- проведение экспертизы зданий и сооружений на опасных производственных объектах;
- проведение экспертизы документов, связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов.

Исполнитель должен иметь аккредитацию и соответствующие разрешающие документы на право выдачи заключения по экспертизе промышленной безопасности в нефтегазовой отрасли.

Свидетельство о деятельности в области экспертизы промышленной безопасности на опасных производственных объектах.

Сертификат соответствия системы менеджмента качества, в соответствии с требованием O'zDSt17025-2019.

РАЗДЕЛ 10 Требования по передаче заказчику технических и иных документов после завершения и сдаче работы.

-Заключение по результатам диагностики и экспертизы технических устройств с целью продления сроков их службы.

-Оценка технического состояния технических устройств с предоставлением протоколов измерений, ведомости дефектов оборудования, фотоматериалов, показателей диагностических признаков.

-Рекомендации по устранению обнаруженных деформаций, дефектов, повреждений опасного характера, эксплуатация которых может привести к аварии или нежелательным инцидентам на опасном производственном объекте.

-Датой передачи документации является дата подписания Заказчиком акта выполненной работы и счета-фактуры.

РАЗДЕЛ 11 Требования по техническому обучению персонала заказчика работе на подготовленных, по результатам работ, объектах

Не предъявляются

РАЗДЕЛ 12 Требования по объёму и сроку гарантий качества работ (услуг)

Устанавливается гарантийный срок 12 месяцев с даты приемки выполненных работ по конкретному техническому устройству.

При обнаружении Заказчиком недостатков, выявленных в процессе приемки работ, в процессе регистрации заключения экспертизы промышленной безопасности, или в течение гарантийного срока, Исполнитель устраняет их за свой счет в сроки, назначенные Заказчиком.

РАЗДЕЛ 12 Порядок оплаты

Порядок оплаты должен быть в соответствии с договором между Заказчиком и Исполнителем.

РАЗДЕЛ 13 Иные требования к работам (услугам) и условиям их выполнения по усмотрению заказчика

Исполнитель предоставляет необходимую информацию Заказчику на бумажном носителе в сброшюрованном виде и электронную версию.

РАЗДЕЛ 14 Принятые сокращения

Отсутствуют

РАЗДЕЛ 15 Приложения

План мероприятий по обследованию и диагностике оборудования МНГДУ. Приложение к Техническому заданию на 7-ми листах.

Примечание:

1. Все поля обязательны к заполнению. В случае, если заказчик не предъявляет конкретного требования, то в соответствующем поле проставляется запись «Не предъявляется», «Не требуется» или др. в зависимости от контекста.

2. Допускается внесение дополнительных разделов и информации при необходимости, обусловленной обеспечением достижения соответствующих конечных результатов.

Настоящим подтверждаю правильность, точность и достоверность указанных мной в настоящем техническом задании сведений, соответствие их требованиям действующих нормативно-правовых актов РУз

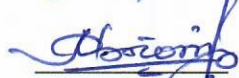
Разработано:

Начальник ОГМ Мубарекское НГДУ



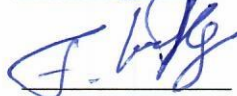
Темиров И.А.

Начальник Э и ПБ, ОЗ и БТ Мубарекское НГДУ



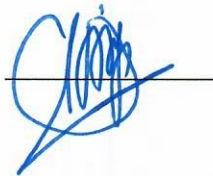
Аллаберганов Ж.М.

Главный специалист по ТН Мубарекское НГДУ



Чулиев Р.И.

Главный специалист по ПБ Мубарекское НГДУ



Салаев З.Ж.

Согласовано:

Начальник департамент П и ЭБ, ОЗ и БТ:




Рахматов Р.И.



Процедура управления закупками

ЗАЯВКА

На выполнение работ по Техническому диагностированию и экспертизе технических устройств с целью продления сроков службы на объектах Мубарекского НГДУ

Наименование подразделения заказчика	Группа Технического Надзора	
Ф.И.О. лица подавшего заявку на работы и услуги	Главный специалист  Чулиев Р.И.	
Номер и дата приемки заявки на исполнение	Номер заявки № ___ от « 07 » 12 2021 года	
Наименование работ и услуг	Диагностирование и экспертиза оборудования неразрушающими методами контроля с выдачей заключений и экспертизе технических устройств с целью продления сроков службы.	
Место (объект) проведения работ	Производственные объекты Мубарекского НГДУ	
Объем работ	СРПД (сосуды) - 155 шт. Г/П механизмы - 11 шт. Котлы (поровой и водогрейный) - 11 шт. Резервуары (РВС)- 3 шт. Всего: -180шт.	
Наименование оборудования и трубопроводов	Кол. оборуд ование	Примечание
Диагностическое обследование сосудов диаметром до 1м. и высотой до 2,5м.,объёмом V=2,5м ³	73 шт.	
Диагностическое обследование сосудов диаметром до 2м. и высотой до 4 м., объёмом V=12м ³	64 шт.	
Диагностическое обследование сосудов диаметром до 3м. и высотой до 4 м., объёмом V=32м ³	15 шт.	
Диагностическое обследование сосудов диаметром до 3м. и высотой до 10 м., объёмом V=75м ³	1 шт.	
Диагностическое обследование сосудов диаметром свыше 3м.и высотой свыше 10 м., объёмом V=100м ³ и более	2 шт.	
Резервуаров РГС -5/10/25 м ³	-	
Резервуаров РВС -50/60/75 м ³	-	
Резервуаров РВС -100/200 м ³	-	
Резервуаров РВС -300/400 м ³	2 шт.	
Резервуаров РВС -700/750 м ³	-	
Резервуаров РВС -1000/2000 м ³	1 шт.	
Резервуаров РВС -3000/5000 м ³	-	
Грузоподъемные краны г/п. от 0,5 т. до 3 т.	6 шт.	
Грузоподъемные краны г/п. от 3 т. до 10 т.	5 шт.	
Грузоподъемные краны г/п. от 10 т. до 20 т.	-	
Грузоподъемные краны г/п. свыше 20 т.	-	

Технологические трубопроводы до Ду 200.	-	
Технологические трубопроводы (тех.нитка) до Ду 426.	-	
Технологические трубопроводы до Ду 1000.	-	
Трубопроводы обвязки устьев скважин.	-	
Паровые и водогрейные котлы малой мощности, (типа КВа-50 - 2шт и подогреватель пароводяной (теплообменник) - 1шт .)	3 шт.	
Паровые и водогрейные котлы большей мощности, (типа ПКН, ДЕ и НПП-НКО-12)	8 шт.	
Восстановление (изготовление) Паспортов оборудования.	-	
Требования к участникам	Соблюдение нормативных требований. Уровень квалификации специалистов 2-3 уровень. Использовать 3-4 метода контроля. При выдаче заключений и экспертизу указывать ссылки на нормативные документы (ГОСТ, правила, инструкции и др.).	
Срок выполнения работ	до 31.12.2022 г.	
Другие условия	Цены указать с учетом всех затрат подрядчика (заработная плата, все виды налоговых платежей, банковские расходы, транспортные расходы и др.).	