

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на выполнение экспертизы технического состояния мачты подъемной установки

№ п/п	Основные данные и требования	Содержание основных данных и требований
1	2	3
1	Место расположения оборудования	Республика Казахстан, Мангистауская область, г. Жанаозен
2	Технические характеристики оборудования.	Подъемная установка: ПАП-50, ПАП-60, УПА-60
3	Основание для проведения технического обследования	График технического обследования мачты подъемных установок на 2017 г. в связи с истечением нормативного срока службы с целью определения возможности его дальнейшей эксплуатации
4	Виды и объемы работ.	Экспертиза технического состояния (продление срока службы) подъемной установки в количестве 5 ед. - провести подготовительные работы в соответствии с методикой; - провести экспертизу технического состояния мачты подъемной установки визуально-измерительной, радиографической, магнитографической, ультразвуковой, течеискание и капиллярным методами. На основании экспертизы выдать заключение с указанием технического состояния и возможности дальнейшей эксплуатации.
5	Требование к технологии проведения работ.	Экспертиза технического состояния (продление срока службы) подъемной установки: Согласно Закона Республики Казахстан «О гражданской защите» №188-V от 11 апреля 2014 года; «Методических указаний по проведению обследования технического осмотру подъемных агрегатов специализированными бригадами» (РД- 39 – 22 – 180-79); Методических указаний по проведению обследования металлоконструкций буровых установок с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации; РД-39-0148052-520-86; РДС РК 1.04-13-2002 и других нормативных документов
6	Общие требования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечить при выполнении работ соблюдение требований законодательства РК, а также требований Заказчика в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, изложенных в Договоре. 2. Необходимо иметь не менее 2-х специалистов, выполняющих работы, имеющих необходимую квалификацию, в обязательном порядке наличие специалистов II-го и III-го уровня с соответствующими допусками по неразрушающим методам контроля. 3. Иметь необходимые разрешения и лицензии для выполнения работ по неразрушающему контролю (НК) оборудования. 4. Наличие аттестата промышленной безопасности. 5. Наличие аттестата аккредитованной лаборатории. 6. Предоставить методику по проведению обследования металлоконструкций подъемных установок с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации Заказчику. 7. Наличие транспорта для передвижения по месторождению при оказании услуг.

№ п/п	Основные данные и требования	Содержание основных данных и требований
1	2	3
		8. Предоставить перечень оборудования, приборов и инструментов используемых при оказании услуг и сертификаты о поверки.
7	Срок выполнения работ	Октябрь-ноябрь 2017г.
8	Определение стоимости работ	Предоставить тарифы на: Стоимость экспертизы технического состояния (продление срока службы) подъемной установки за одну единицу.

Предоставить в составе заявки к тендеру следующие документы:

№	Наименование
1.	Паспорт прибора для определения толщины стенки обследуемого оборудования (с неразрушающим методом).
2.	Паспорт ультразвукового дефектоскопа
3.	Паспорт рентгеновского прибора для контроля сварного соединения (с неразрушающим методом)
4.	Паспорт прибора для определения толщины антикоррозийного защитного покрытия.
5.	Сертификаты о поверке (действующие на настоящее время) всех приборов, планируемых использовать при предоставлении услуг.
6.	Аттестат аккредитации испытательной лаборатории с приложением об области аккредитации
7.	Аттестат на право проведения работ в области промышленной безопасности
8.	Список персонала, планируемого в задействовании предоставления услуг с указанием опыта работ
9.	Удостоверения персонала, планируемого в задействовании предоставления услуг, о прохождении обучения в области обеспечения промышленной безопасности.
10.	Аттестаты или сертификаты или дипломы, специалистов планируемых в задействовании предоставления услуг, подтверждающие квалификацию специалистов-дефектоскопистов.

Техическая спецификация

№	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Ед. изм	К-во	Цена за единицу	Планируемая сумма без учета НДС	График оказ. услуг
1	Обследование грузоподъемных механизмов	Обследование грузоподъемных механизмов	Экспертиза тех.состояния металлоконструкции и п/агрегата с целью определения возможности его дальнейшей эксплуатации	шт	5	750 000,0	3 750 000,00	с октября по ноябрь

Дефектоскопия оборудования по техническому состоянию металлоконструкции подъемного агрегата с истекшим сроком службы и возможности его дальнейшей эксплуатации.

Примечание:

1. Услуги дефектоскопии должны соответствовать техническим требованиям.
2. Цены и стоимость предлагаемых услуг должны включать все сопутствующие расходы потенциального поставщика.
3. Услуги должны производиться соответствии требованиям Заказчика в указанные сроки.
4. Потенциальный поставщик должен иметь лицензию, а также необходимые документы для обследования грузоподъемных механизмов.

Начальник МЭО



Н.Текебаев