

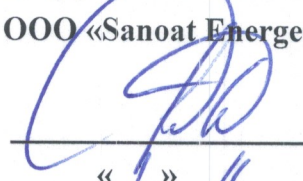
СОГЛАСОВАНО

Начальник департамента
по добыче нефти и газа
ИП ООО «Sanoat Energetika Guruhi»


Г.Г. Крупин
« » 2022г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель исполнительного директора –
Дивизиона «Добыча» - Главный инженер
ИП ООО «Sanoat Energetika Guruhi»


С.С. Рябов
« » 2022г.

**Техническое задание
на услуги текущего и капитального ремонта
пакерного оборудования по месторождениях ИП ООО "Sanoat Energetika Guruhi"**

1. Предмет технического задания: «Текущий и капитальный ремонт пакерного оборудования по месторождения ИП ООО "Sanoat Energetika Guruhi"»

1.1. Работы по ремонту оборудования проводятся в специализированных организациях (далее Исполнитель), обладающих парком станочного и иного оборудования, стендов и приспособлений, необходимых для проведения работ по восстановлению изношенных узлов и деталей, а также квалифицированным персоналом для выполнения данного вида работ.

1.2. Работы по ремонту оборудования содержат несколько этапов. По окончании каждого этапа Исполнитель работ оформляет соответствующий документ и направляет Заказчику на согласование.

2. Объем работ и основные условия:

Объем пакеров (всех типов) на ремонт по факту.

Объем пакеров (всех типов) на капитальный ремонт по факту.

3. ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

3.1. Первый этап – диагностика (дефектовка) включает в себя следующие операции:

- Приёмка оборудования, включающая в себя проверку количества позиций, заявленных к ремонту;

- Осмотр, проверка комплектности, мойка и чистка оборудования;

- Оценка степени износа оборудования;

- Составление дефектной ведомости на основании оценки степени износа;

В дефектной ведомости указывается наименование изношенных элементов, характер износа, дальнейшие действия по отношению к каждой позиции (замена/восстановление до чертежных параметров);

- Определение требующих закупки деталей и узлов на основании дефектной ведомости.

Закупка материалов для восстановления характеристик оборудования до заводских возможна через поставщиков, с указанием стоимости и сроков поставки;

- Дефектная ведомость и перечень материалов, подлежащих закупке с указанием цен, оформляются отдельными документами и направляются в адрес Заказчика.

3.2. Второй этап - составление Исполнителем Технического задания на ремонт оборудования:

- Техническое задание должно содержать информацию о способах и методиках восстановления оборудования до заводских параметров (указанных в паспорте на оборудование);

- Указывается последовательность проведения ремонтных работ, сроки окончания ремонта оборудования и его дальнейшей передачи Заказчику;

- Отправка подписанного Исполнителем Технического задания на согласование заказчику.

3.3. Третий этап - выполнение ремонтных работ согласно Технического задания на ремонт оборудования:

- Выполнение ремонтных работ;

- Опрессовка и тестирование пакерного оборудования на стенде

- Отправка в адрес Заказчика Акт о выполненных работ по ремонту оборудования.

3.4. Четвёртый этап – возврат отремонтированного оборудования Заказчику:

- Оформление Акта о проведенном ремонте оборудования с указанием способа ремонта. К Акту прикладываются сертификаты качества на используемые материалы, чертежи после проведения ремонтных работ с указанием габаритных размеров, письмо с указанием гарантийного срока эксплуатации.

После проведения работ подготовить паспорт на оборудование.

В случае отсутствия Заказчика, Акт дополняется фотоотчётом отремонтированного оборудования и направляется Заказчику;

- Оформление двухстороннего Акта приема-передачи оборудования из ремонта (Акт оформляется в случае отсутствия претензий у Заказчика к объёму выполненных работ, их качеству)

4. Срок выполнения работ до 31.12.2024 г.

5. Требования к претендентам:

- Наличие квалифицированного персонала для выполнения работ.

- Наличие необходимого транспорта и спецтехники для выполнения работ.

- Наличие необходимых лицензий, разрешительных и аттестационных документов сроком действия по 31.12.2021г.

- Наличие в непосредственной близости к объектам «Заказчика» участка по тестированию и ремонту пакерного оборудования, участка для комиссионного разбора.

- Дефектование и ремонт оборудования должно проводиться на специализированной базе, оснащенной современным комплексом для тестирования деталей пакерного оборудования с регистрацией и выдачей протокола испытаний

6. Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам продукции.

- В соответствии с требованиями действующего законодательства и нормативных документов.

Начальник ОДН

ИП ООО "Sanoat Energetika Guruhi"



Нарзиев Б.Б.