

УТВЕРЖДАЮ:

И.о.главного механика ОАО «СН-МНГ»



Ю.Н.Безушко

«22» 07. 2015г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**на оказание услуг по ремонту переключателей скважинных многоходовых**

№пп	Наименование	Содержание
1.	Место оказания услуг	Услуги выполняются Исполнителем на действующих групповых замерных установках (ГЗУ) на объектах Заказчика
2.	Тип оборудования	Переключатель скважин многоходовой (ПСМ)
3.	Вид работ / услуг	Ремонт внутренней поверхности ПСМ с применением композиционных материалов, стойких к абразивному износу и коррозии
4.	Требования к документации	<ul style="list-style-type: none"> – Технические условия и технологический процесс на ремонт должны быть разработаны и согласованы с ОГМ Заказчика до начала оказания услуг. – Дефектная ведомость составляется совместно с представителем НГП Заказчика. – Исполнитель вносит запись о ремонте ПСМ в Формуляр (эксплуатационный паспорт) ГЗУ.
5.	Требования к персоналу Исполнителя	Услуги должны осуществляться персоналом, обученным и аттестованным в установленном порядке
6.	Сроки оказания услуг	<ul style="list-style-type: none"> – Для ПСМ готовых к ремонту на момент передачи заявки - не более 3X рабочих дней с момента получения заявки Исполнителем по факсимильной связи. – Для ПСМ не готовых к ремонту на момент передачи заявки - не более 4X рабочих дней; с момента получения Исполнителем подтверждения о готовности к ремонту, при наличии у Исполнителя заявки на момент подтверждения о готовности к ремонту. – Время нахождения ПСМ в ремонте не должно превышать 2 (двух) суток с момента начала ремонта.
7.	Объём работ выполняемый Заказчиком	<ul style="list-style-type: none"> – Подготовительные работы к ремонту (вскрытие ПСМ, установка межфланцевых заглушек, уборка остатков рабочей среды). – Сборка ПСМ после ремонта выполняется по согласованию с Исполнителем. – Подготовка ПСМ к запуску выполняется Заказчиком

№пп	Наименование	Содержание
8.	Объем работ, выполняемый Исполнителем	<ul style="list-style-type: none"> – Ремонт осуществляется Исполнителем по технологии, исключающей огневые работы внутри ГЗУ. Ремонту подвергается контактная внутренняя поверхность ПСМ и дорожки для роликов каретки ПСМ. Цель ремонта – восстановление герметичности уплотнения между кареткой и корпусом ПСМ. – Вывоз запасных частей, расходных материалов, узлов, оборудования, приспособлений, инструментов и персонала на объект ремонта и обратно осуществляется Исполнителем за счёт собственных средств. – Запасные части и расходные материалы, необходимые для выполнения услуг, приобретаются или восстанавливаются Исполнителем за счёт собственных средств. – Уборка территории по окончании работ на объекте выполняется Исполнителем за счёт собственных средств.
9.	Требования к внутреннему контролю качества Исполнителя	Входной контроль материалов применяемых для ремонта
10.	Порядок контроля качества и приёмки выполненных работ	<p>Заказчик вправе в любое время проверять и контролировать:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ход и качество Услуг; 2. сроки оказания Услуг; 3. объем оказания Услуг; 4. соблюдения персоналом Исполнителя, привлеченным для оказания Услуг, требований охраны труда и техники безопасности, локальных нормативных актов Заказчика; 5. квалификацию персонала Исполнителя оказывающего Услуги; <p>В случае обнаружения Заказчиком недостатков, Стороны оформляют соответствующий акт. В случае отказа Исполнителя от подписания акта, он оформляется Заказчиком в одностороннем порядке.</p>
11.	Гарантийные обязательства	<ul style="list-style-type: none"> – Гарантийный срок на корпус ПСМ после проведенного ремонта 24 месяца с даты окончания ремонта. Гарантия не распространяется на дорожки для роликов каретки ПСМ. – В случае обнаружения недостатков в выполненных работах/услугах в гарантийный период Подрядчик устраняет их за счёт собственных средств.

Начальник ОГМ



О.А.Катчик

Главный специалист ОГМ



Ю.А.Киндигов