

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный энергетик

ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»

В.Е. Сыровежкин

«24» сентября 2014г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на оказание услуг по эксплуатации, обслуживанию,**  
**текущему ремонту энергогенерирующего оборудования**  
**ГТЭС Покамасовского месторождения нефти**

1. Наименование работ	Оказание услуг по эксплуатации, обслуживанию, текущему ремонту энергогенерирующего оборудования ГТЭС Покамасовского месторождения нефти.
2. Место выполнения работ	Ханты-Мансийский автономный округ, Сургутский район, Покамасовское месторождение. Ближайший город - Лангепас. Расстояние от г.Мегион до ГТЭС Покамасовского месторождения составляет 105 км.
3. Требования по выполнению сопутствующих работ	В стоимость договора должны войти все затраты Исполнителя, связанные с доставкой и проживанием персонала, закупкой и доставкой запасных частей и материалов для проведения ТО и ТР (за исключением ТО-4000, ТО-8000 и капитальных ремонтов ТГ), выполнением работ по наладке газоиспользующего оборудования с оформлением режимных карт, проведением периодического технического освидетельствования сосудов, работающих под давлением, а также других сопутствующих работ, связанных с оказанием услуг или удаленностью объекта.
4. Требования к оборудованию	Характеристика и состав оборудования указаны в приложении №1. Режим работы непрерывный (8760 часов/год), параллельно с Энергосистемой.
5. Сроки выполнения работ	С 01.01.2015г. по 31.12.2017г.
6. Требования к обеспечению материалов	Исполнитель оказывает услуги с использованием своих расходных материалов, соответствующих государственным стандартам, техническим условиям и иным требованиям технических регламентов, действующих в РФ, и имеющих соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.
7. Требования к качеству и безопасности выполнения работ	Исполнитель обязан выполнить работы укомплектованным, соответствующим по нормам и квалификации персоналом, прошедшим проверку знаний в установленном порядке и имеющим соответствующую группу по электробезопасности, руководствуясь действующей нормативно-технической документацией, ПТЭЭП, ПУЭ. Выполнять работы в соответствии с технической документацией и требований завода-изготовителя оборудования. Эксплуатация ГТЭС должна проводиться в соответствии действующими в Российской Федерации государственными нормативными требованиями по промышленной, пожарной безопасности, электробезопасности и охране труда.

8. Требования к качеству	Исполнитель обязан обеспечивать качество выходных технологических параметров в соответствии требований технических характеристик технологического оборудования с применением технических приборов учета и контроля.
9. Требования к проживанию и доставке работников подрядной организации	Проживание и доставка работников на объект для оказания данных услуг, за счет Исполнителя.
10. Дополнительные условия	<p>1. Предоставить годовой график ППР на технологическое и телеметрическое оборудование, а также оборудование КИПиА.</p> <p>2. Предоставить график проведения наладки газоиспользующего оборудования и проведения периодического технического освидетельствования сосудов, работающих под давлением.</p> <p>2. Коммерческое предложение подготовить из расчета стоимости суток обслуживания.</p> <p>3. Предоставить комплект документов в соответствии с приложением №2.</p> <p>4. Предоставить информацию в соответствии с приложениями №№3,4,5.</p>

Заместитель главного энергетика  
по АЭ ОАО «СН-МНГ»



А.А. Качура