

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный энергетик

ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»

В.Е. Сыровежкин

« » 2014г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на оказание услуг по эксплуатации, обслуживанию,
текущему ремонту энергогенерирующего оборудования
ГПЭС-1 Тайлаковского месторождения нефти

1. Наименование работ	Оказание услуг по эксплуатации, обслуживанию, текущему ремонту энергогенерирующего оборудования ГПЭС-1 Тайлаковского месторождения нефти.
2. Место выполнения работ	Ханты-Мансийский автономный округ, Сургутский район, Тайлаковское месторождение, район ДНС-1. Ближайший город - Нижневартовск. Расстояние от г.Мегион до ГПЭС-1 Тайлаковского месторождения составляет 493 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, 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 отдаленностью объекта.
4. Требования к оборудованию	Характеристика и состав оборудования указаны в приложении №1. Режим работы непрерывный (8760 часов/год), автономный на потребителя Заказчика.
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 ГПЭС должна проводиться в соответствии действующими в Российской Федерации государственными нормативными требованиями по промышленной, пожарной безопасности, электробезопасности и охране труда.

8. Требования к качеству электроэнергии	Исполнитель обязан обеспечивать качество электрической энергии в соответствии требований ГОСТ 32144-2013 и технических характеристик генерирующего оборудования с применением технических приборов учета и контроля качества электроэнергии.
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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Предоставить годовой график ППР на электрическое, технологическое и телеметрическое оборудование, а также оборудование КИПиА. 2. Предоставить график проведения наладки газоиспользующего оборудования и проведения периодического технического освидетельствования сосудов, работающих под давлением. 2. Коммерческое предложение подготовить из расчета стоимости суток обслуживания. 3. Предоставить комплект документов в соответствии с приложением №2. 4. Предоставить информацию в соответствии с приложениями №№3,4,5.

Заместитель главного энергетика
по АЭ ОАО «СН-МНГ»



А.А. Качура

График на 2015 - 2017 гг
планово-предупредительного ремонта (ППР)
оборудования ГПЭС-1 Тайлаковского месторождения

№ п/п	Наименование и тип оборудования	Обозначение по схеме	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Примечание
1															
2															
3															
4															
5															
6															
7															

Примечание: ОС - осмотр
ТО - техническое обслуживание
Т - текущий ремонт

Основание: инструкция по эксплуатации электростанции



Заместитель главного энергетика
по АЭ ОАО "СН-МНГ"

А.А. Качура

**Перечень персонала
согласно штатному расписанию
для оказания услуг по эксплуатации, обслуживанию,
текущему ремонту энергогенерирующего оборудования
ГПЭС-1 Тайлаковского месторождения**

№ п/п	Наименование должности	Кол-во	Разряд

Заместитель главного энергетика
по автономному энергоснабжению



А.А. Качура

**Перечень материалов,
используемые для оказания услуг по эксплуатации,
обслуживанию, текущему ремонту энергогенерирующего
оборудования ГПЭС-1 Тайлаковского месторождения**

№ п/п	Наименование	Кол-во	Примечание

Заместитель главного энергетика
по автономному энергоснабжению



А.А. Качура