

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на оказание консультационных услуг по комплексному анализу документации
и результатов текущих технологических процессов участков Сат-1, Сат-2 и ОПЗ
месторождения «Инкай»

	Наименование	Установленное требование
1	Цель оказания услуг	Сбор исходных данных путем проведения анализа документации, что будет являться основой для подготовки выводов и рекомендаций по результатам аудита
2	Предмет договора	Оказание консультационных услуг по сбору исходных данных и обеспечение полного набора данных путем проведения анализа документации, что будет являться основой для подготовки выводов и рекомендаций по результатам аудита участков Сат-1, Сат-2 и ОПЗ месторождения «Инкай»
3	Срок оказания услуг	150 календарных дней с даты подписания договора
4	Место оказания услуг	г. Алматы
5	Этапы оказания услуг	<p><i>1 этап консультационных услуг:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - сбор данных по всем аспектам технологического процесса, включая данные по добыче, использованию ресурсов и производственным процессам; - сбор и систематизация всех геологических данных, включая данные по месторождению, разведке, составу рудных тел; <p><i>2 этап консультационных услуг:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - сбор и систематизация всех геофизических данных; - анализ данных из системы управления добычей металлов, который включает гиклет-файлы по анализируемым участкам; <p><i>3 этап консультационных услуг:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - систематизация и подготовка базы данных по анализируемым технологическим блокам на основании отчета по форме ТО-25 с начала ввода в эксплуатацию, который содержит ключевые данные по добыче, производительности, извлечению; - систематизация и подготовка базы данных по оперативным ежедневным сводкам по дебитам и приемистости скважин.
6	Иные требования	По окончании оказания консультационных услуг Контрагент предоставляет Информационный отчет, с содержанием собранных данных в виде таблиц, диаграмм и графиков.

Начальник ЛМиП ГТП

И.о. Зам. ген. директора по НИР




Мырзабек Г.А.

Кенжетаев Ж. С.