

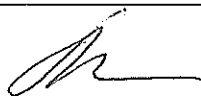
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ/ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на оказание услуг по поредению обучения на тему «Экономика уранового
производства. Операционный уровень»

№	Наименование	Установленное требование
1	Цель оказания услуг	Формирование у слушателей знаний в области правовых основ экономики предпринимательской деятельности горного производства: специфики и аспектов экономического планирования уранового производства.
2	Предмет договора	проведение обучения на тему: «Экономика уранового производства. Операционный уровень»
3	Срок оказания услуг	22.12.2024г.-23.12.2024г.
4	Место оказания услуг	офлайн, г. Шымкент, офис ТОО «Каратау», проспект Кунаева 23А (группа до 10 чел.)
5	Требования к материальным ресурсам Исполнителя при оказании услуг: недвижимое имущество: офисы, склады, производственные базы <i>(если применимо)</i>	нет
6	Требования к производственным ресурсам Исполнителя (транспорт, оборудование, материалы и т.п.)	раздаточный материал для слушателей
8	Объем оказания услуг	16 ак.ч.
9	Этапы оказания услуг	нет
10	Требования к процессу оказания услуг	<ul style="list-style-type: none"> • Подготовка раздаточного, лекционного материалов, оценочных средств; • Подготовка презентации; • Консультирование слушателей; • Проведение обучения. • Анкетный опрос слушателей
11	Иные требования	Проведение обучения: <ul style="list-style-type: none"> • Правовые основы экономики предпринимательской деятельности горного производства: специфика и аспекты экономического планирования уранового производства. • Контракт на недропользование: технико-экономическое обоснование обработки месторождения.

		<ul style="list-style-type: none"> • Раздельный учет: разделение видов деятельности в горном производстве. • Правовые основы экономики предпринимательской деятельности горного производства: контракт на недропользование. • Технология добычи урана и ее отражение в себестоимости продукции: особенности месторождений, влияющие на технологию и экономику горнорудных предприятия. • Понятия, термины, определения: раскрытие основных понятий и терминов. • Виды технологических параметров: учет технологических параметров в разработке годовых планов развития горных работ (ПРГР) • Нормируемые составляющие себестоимости: изменение нормируемых затрат от изменения объемов производства. • Основное оборудование и аппаратная схема производства: производственные процессы на месторождениях ПСВ и технологическое оборудование. • Охват сооружений и оборудования по видам горных работ: отражение производственных мощностей в себестоимости производимой продукции. • Технологические переделы: формирование себестоимости технологических переделов. • Планы развития горных работ (ПРГР): основные разделы планов горных работ. • Обоснование объемов горно-подготовительных работ: специфика принятия решений об объемах ГПР и сроков. • Состав горно-подготовительных работ: корреляция объемов ГПР в зависимости от специфики месторождения (содержания,
--	--	---

		глубины залегания, состава рудной массы и т.д.). • Виды скважин в ПРГР: обоснование объемов бурения.
--	--	---

Старший методист ОКП



Ахметова И.К.

