

Коммерческое предложение

по направлению «Нефтегаз»



ОБУЧЕНИЕ ПРОИЗВОДИТСЯ НА УДАЛЕННОЙ ОСНОВЕ,
БЕЗ ОТРЫВА ОТ ПРОИЗВОДСТВА



СРОК ОБУЧЕНИЯ МЫ СДЕЛАЕМ МАКСИМАЛЬНО УДОБНЫМ
ДЛЯ СЛУШАТЕЛЯ

Профессиональная переподготовка (от 500 часов)

Наименование	Стоимость (руб.)
Нефтегазопереработка и нефтехимия	45 000
Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	45 000
Оборудование нефтегазопереработки	45 000
Нефтегазовое дело	52 500
Геофизические методы исследования скважин	45 000
Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	45 000
Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	45 000
Трубопроводный транспорт нефти, газа и нефтепродуктов	45 000
Газораспределение и газопотребление	45 000
Бурение нефтяных и газовых скважин	52 000
Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	45 000
Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	45 000
Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	45 000
Обустройство и эксплуатация морских нефтегазовых месторождений	45 000
Экономика и управление на предприятии нефтегазового комплекса	52 000

По итогам успешного прохождения обучения слушатель получит **диплом установленного образца**, отвечающий всем нормам законодательства

Повышение квалификации (от 72 часов)

Наименование	Стоимость (руб.)
Разработка технологических решений при проектировании объектов нефтеперерабатывающего назначения с учетом особенностей монтажного проектирования	8 500
Построение систем связей и безопасности в нефтегазовой отрасли	8 500

Безопасность строительства и осуществление строительного контроля при реконструкции и капитальном ремонте нефтепроводов и резервуаров	8 500
Исследование нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов	11 000
Предотвращение и тушение газонефтяных фонтанов	11 500
Риск менеджмент в магистральном транспорте нефти и нефтепродуктов и страхование рисков	11 500
Проведение работ по скважине с применением гибких насосно-компрессорных труб	8 500
Методы увеличения нефтеотдачи	8 500
Техногенные риски и человеческий фактор: актуальные вопросы промышленной безопасности и охраны труда в нефтегазовом секторе	8 500
Актуальные вопросы подключения к сетям газораспределения: правовые, технологические и финансовые аспекты	11 000
Бурение горизонтальных скважин. Оборудование и технологии	8 500
Строительство объектов нефтегазового комплекса, включая строительство морских сооружений	8 500
Управление нефтегазовым комплексом: правовое и финансовое регулирование	11 500
Защита оборудования и трубопроводов от коррозии. Ингибиторы коррозии. Установки и изоляционные материалы	8 500
Поставка и сбыт нефти, газа и нефтепродуктов. АЗС	8 500
Химические реагенты, добавки и материалы для нефтегазодобывающей, нефтеперерабатывающей промышленности и транспорта нефти и нефтепродуктов	11 500

По итогам успешного прохождения обучения слушатель **получит удостоверение о повышении квалификации**, отвечающее всем нормам законодательства