



Программа профессиональной переподготовки «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

Трудоемкость обучения: 630 часов.

Категория слушателей:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Продолжительность обучения: 1 год.

По окончании обучения выдается: Диплом о профессиональной переподготовке.

Цель: получение дополнительных знаний, умений и навыков, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений.

Содержание программы:

- Основы разработки месторождений углеводородов
- Промысловая геофизика
- Промысловая геология
- Бережливое производство
- Физика нефтяного и газового пласта
- Разработка нефтяных месторождений
- Нефтегазопромысловое оборудование
- Скважинная добыча нефти
- Бурение нефтяных и газовых скважин
- Подземный и капитальный ремонт скважин
- Промышленная безопасность и охрана труда
- Эксплуатация нефтяных и газовых скважин
- Сбор и подготовка скважинной продукции
- Итоговая аттестация