

## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ

### Ресурсосберегающие технологии при сооружении и ремонте магистральных и промысловых трубопроводов

Направление:	130000 ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
Целевая группа:	Инженер-диагностик. Инженер-акустик
Вид проф. деятельности	технологическая
Срок обучения:	72 (часов)
Форма обучения:	с частичным отрывом от работы

Программа включает лекционные и практические занятия по направлению ресурсосберегающих технологий при сооружении и ремонте магистральных и промысловых трубопроводов. Предусматривает изучение следующих вопросов: контроль технического состояния магистральных и промысловых трубопроводов, способы оптимизации плана-графика проведения диагностических работ, современные технологии диагностического и неразрушающего, ресурсосберегающего контроля, обеспечение надежных и безопасных условий эксплуатации МТП, современные требования к охране окружающей среды и труда.

### ГРАФИК ОБУЧЕНИЯ

График обучения предусматривает последовательное изучение двух модулей. Модуль 1 реализуется в течении 36 часов, модуль 2-36 часов.

<http://engineer-cadry.ru/node/5937>