



## Программа

# Внутрискважинный инструмент и технологическое оборудование

### Трудоемкость обучения

**40 часов**

### Форма обучения

Очная / очно-заочная / с  
использованием дистанционных  
образовательных технологий

### Выдаваемый документ

**Удостоверение**

о повышении квалификации  
установленного образца

### Краткое содержание программы:

- Оборудование для разделения колонны. Разъединяющий взрыв. Разбуриватель. Стандартный набор ловильного инструмента: ввинчивающийся переводник; метчик; овершот; труболовка; гидравлический паук, паук механический; оборудование для ловли канатов и кабеля.
- Ударные компоновки: гидравлический яс или буровой яс; УБТ, ЛБТ; усилитель, ускоритель ясса
- Оборудование для обследования забоя и ствола скважины
- Оборудование для фрезерования: кольцевой, торцевой, конический фрезер. Новинки фрезерования
- Омывочные операции: омывочная труба; инструмент для извлечения шлама. Инструмент для исправления смятия колонны
- Пакерующие элементы на примере зарубежных и отечественных компаний.
- Технологическое оборудование для проведения ГРП, кислотной обработки, ремонтно-изоляционных работ и т.д.
- Трубы

### Институт дополнительного образования СамГТУ

Россия, г. Самара, ул. Первомайская, д. 18, каб. 415  
Тел. +7 (846) 242-36-95, +7 (846) 279-03-34

[www.ido.samgtu.ru](http://www.ido.samgtu.ru)  
[ido@samgtu.ru](mailto:ido@samgtu.ru)

