



Программа



Повышение энергоэффективности систем сбора, подготовки и транспорта продукции скважин

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:

- Геология нефтяных и газовых месторождений
- Разрушение горных пород
- Техника и технология бурения скважин
- Промывка скважин и буровые растворы
- Технология, организация и безопасность взрывных работ
- Предупреждение газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов при строительстве скважин в нефтяной и газовой промышленности
- Основы промышленной безопасности
- Охрана труда и охрана окружающей среды

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
ido@samgtu.ru

