

Критерии	Пояснение
Цель программы	совершенствование навыков и получение новых компетенций по обеспечению добычи углеводородного сырья, организационно-техническому сопровождению и работе по добыче углеводородного сырья, а также анализ эффективности эксплуатации действующего фонда скважин
Целевая аудитория	Лица, планирующие/осуществляющие трудовую деятельность в области добычи углеводородного сырья
Требования к уровню образования	Лица, имеющие и (или) получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование
Трудоемкость программы	40
Продолжительность обучения	10 дней
По окончании обучения выдается	Удостоверение о повышении квалификации
Содержание программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Современное состояние проблемы извлечения нефти 2. Факторы, влияющие на нефтеотдачу 3. Недостатки традиционного заводнения 4. Классификация методов увеличения нефтеотдачи 5. Условия успешного применения методов увеличения нефтеотдачи 6. Критерии применимости методов повышения нефтеотдачи 7. Технологии повышения нефтеотдачи пластов 8. Газовые методы поддержания пластового давления и повышения нефтеотдачи 9. Гидродинамические методы повышения нефтеотдачи 10. Тепловые методы повышения нефтеотдачи пластов 11. Физико-химические методы повышения нефтеотдачи пластов 12. Оценка эффективности методов повышения нефтеотдачи 13. Комбинированные методы повышения нефтеотдачи 14. Итоговая аттестация: Зачет