

УТВЕРЖДАЮ:



Директор  
Частного образовательного учреждения  
дополнительного профессионального образования  
(повышения квалификации) специалистов  
«Нефтегазовый образовательный центр»

Ю.С. Маковский

« 09 » февраля 2016 год

## ПРОГРАММА

### ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

**«Технологический надзор и контроль при бурении и капитальном  
ремонте скважин (Супервайзинг)»**

**(курс для бурильщиков, инженеров по бурению, буровых мастеров,  
супервайзеров, руководителей буровых проектов)**

## **Пояснительная записка**

Программа обучения «Технологический надзор и контроль при бурении и капитальном ремонте скважин (Супервайзинг)» для бурильщиков, инженеров по бурению, буровых мастеров, супервайзеров, руководителей буровых проектов, регламентирует цели и планируемые результаты обучения; требования к контингенту; формы и продолжительность обучения, трудоемкость программы, формы аттестации и включает в себя учебно-тематический план.

**Цель программы:** Совершенствование профессиональных компетенций бурильщиков, инженеров по бурению, буровых мастеров, супервайзеров, руководителей буровых проектов в области технологического надзора и контроля при бурении и капитальном ремонте скважин, выявление проблем супервайзинга, коммуникация и межличностные отношения в системе заказчик-подрядчик, анализ недостатков рабочего проекта на бурение скважин, принятие рациональных и экономически оправданных решений.

**Планируемые результаты обучения:** Системный анализ и практическое применение методов технологического надзора и контроля при бурении и капитальном ремонте скважин.

**Категория слушателей:** Бурильщики, инженера по бурению, буровые мастера, супервайзера, руководители буровых проектов

**Трудоемкость обучения:** 72 академических часов (5 дней).

**Режим занятий:** 12 академических часов (1 а.ч. = 40 мин.) в день.

**Форма обучения:** очная, с отрывом от производства, заочная с использованием дистанционных технологий.

По окончании обучения проводится проверка знаний – зачет в форме тестирования. Слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ установленного образца о повышении квалификации.

**Учебный план и учебная программа**

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	ЧАСОВ			
		Трудо емкос ть	в том числе		
			Аудиторные занятия		
			Всего	Лекций	Практически е (семинарски е)
1.	<b>Супервайзинг на нефтегазовых предприятиях</b>  <b>История развития, виды супервайзинга</b>	2	2	2	-
2	<b>Основы бурового супервайзинга</b>	6	6	6	-
3	<b>Основные понятия и физические явления при бурении скважин</b>	8	8	6	2
4	<b>Межличностные и деловые коммуникации между заказчиком и подрядчиком на нефтегазовых предприятиях</b>	10	10	5	5
5	<b>Основы психологии общения, невербальная коммуникация</b>	6	6	3	3
6	<b>Перечень основных позиций, отклонение и нарушений, контролируемые супервайзерами</b>	4	4	4	-
7	<b>Регламенты взаимоотношений между заказчиками, подрядчиками и субподрядчиками на буровой</b>	4	4	4	-

8	<b>Производственный менеджмент и супервайзинг в бурении</b>	8	8	6	2
9	<b>Супервайзерский контроль над проведением ГРП и работе ГНКТ</b>	8	8	6	2
10	<b>Супервайзерский контроль при бурении и КРС и ЗБС</b>	8	8	6	2
11	<b>Классификация и расследование, и учёт брака и инцидентов при строительстве скважин.</b>	4	4	2	2
12	<b>Отчеты и аудиты при технологическом надзоре и контроле при бурении и восстановлении скважин.</b>	4	4	2	2
	<b>Итого:</b>	72	72	52	20