

# Курс по дополнительной программе повышения квалификации "Б.2.6 Бурение нефтяных и газовых скважин"

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№	НАЗВАНИЕ УРОКА	ТИП УРОКА
1	Блок 1. Общие вопросы промышленной безопасности. Тема 1.1. Государственное регулирование промышленной безопасности	Лекция
2	Тема 1.2. Лицензирование в области промышленной безопасности	Лекция
3	Тема 1.3. Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев	Лекция
4	Тема 1.4. Порядок аттестации и проверки знаний работников организаций	Лекция
5	Тема 1.5. Возмещение вреда, причиненного в результате аварии	Лекция
6	Тема 1.6. Ответственность за нарушение требований законодательства в области промышленной безопасности	Лекция
7	Тема 1.7. Техническое регулирование	Лекция
8	Блок 2. Модуль 2.1. Общие требования промышленной безопасности. Тема 2.1.1. Российское законодательство в области промышленной безопасности	Лекция
9	Тема 2.1.2. Регистрация опасных производственных объектов	Лекция
10	Тема 2.1.3. Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности	Лекция
11	Тема 2.1.4. Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте	Лекция
12	Тема 2.1.5. Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности	Лекция
13	Тема 2.1.6. Экспертиза промышленной безопасности	Лекция
14	Тема 2.1.7. Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска	Лекция
15	Модуль 2.2. Специальные требования промышленной безопасности. Тема 2.2.1. Нормативные правовые акты и нормативно-	Лекция

№	НАЗВАНИЕ УРОКА	ТИП УРОКА
	технические документы, регламентирующие требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности	
16	Тема 2.2.2. Идентификация опасных производственных объектов нефтяной и газовой промышленности	Лекция
17	Тема 2.2.3. Порядок технического расследования причин аварий и инцидентов на объектах нефтегазового комплекса	Лекция
18	Тема 2.2.4. Требования промышленной безопасности по готовности организаций нефтегазового комплекса к действиям по локализации и ликвидации последствий аварий	Лекция
19	Тема 2.2.5. Общие технические требования	Лекция
20	Тема 2.2.6. Требования безопасности при строительстве скважин	Лекция
21	Тема 2.2.7. Требования безопасности при бурении скважин	Лекция
22	Тестирование тренировочное. Внимание! Принимая результаты тестирования, Вы больше не сможете вернуться к выполнению теста!	Тестирование
23	Итоговое тестирование	Тестирование