

☒ Утверждено

Директор ООО «ИНФОУРОК»

В.А. Шишко

Курс повышения квалификации «Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП»

Учебная программа курса

Цель	Совершенствование профессиональных компетенций слушателей в области контроля скважины и обеспечения безопасности труда на скважине.
Задачи	1. Актуализация знаний требований к организации и проведению работ в области контроля скважины, управлении скважиной при газонефтеводопроявлениях; 2. Изучение механизмов поступления флюидов пласта в ствол скважины. 3. Освоение знаний о мероприятиях по предупреждению газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов при освоении, капитальном и текущем ремонте скважин.
Категории обучающихся	Руководители организаций, занимающихся добычей нефти и газа, а также работники, осуществляющие непосредственное руководство и выполнение работ по бурению, освоению, ремонту и реконструкции скважин, ведению геофизических и прострелочно-взрывных работ на скважинах. Главные инженеры, технологи, буровые мастера, бурильщики и первые помощники бурильщика УБР и УКРС, инженеры по бурению скважин, геофизики.
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме тестов, итоговое тестирование.
Форма обучения	Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о форме обучения в удостоверение не вносится.
Прогнозируемые результаты	В результате обучения на курсе обучающийся должен: знать: - Основные понятия о ГНВП и фонтанах в скважинах;
Выдаваемый документ	- Основные признаки ГНВП;