

1	Наименование программы:	<b>Бурение нефтяных и газовых скважин</b>
2	Объем в часах:	540
3	Форма обучения:	Очно-заочная
4	Аннотация программы:	
4.1	цель программы:	Сформировать у слушателей систему знаний о технике и технологии строительства нефтяных и газовых скважин; буровых промывочных и тампонажных растворах; современных технологиях проектирования профиля наклонно-направленных и горизонтальных скважин; технологиях и технических средствах для проводки горизонтальных скважин
4.2	краткое описание содержания программы:	<p>В программе представлены следующие разделы и темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Основы нефтегазового дела</li> <li>- Основы нефтегазопромисловой геологии и физики нефтегазового пласта</li> <li>- Буровой супервайзинг</li> <li>- Разработка нефтяных и газовых месторождений</li> <li>- Технология бурения нефтяных и газовых скважин</li> <li>- Буровые промывочные и тампонажные растворы</li> <li>- Машины и оборудование для бурения скважин</li> <li>- Техника и технология крепления скважин</li> <li>- Проектирование профиля наклонно-направленных и горизонтальных скважин</li> <li>- Технологии и технические средства для проводки горизонтальных скважин</li> <li>- Осложнения и аварии при бурении нефтяных и газовых скважин</li> <li>- Заканчивание скважин</li> <li>- Скважинная добыча нефти и газа</li> <li>- Текущий и капитальный ремонт скважин</li> <li>- Промышленная безопасность в нефтегазовой отрасли</li> </ul>
5	Ключевые слова:	Залежь, бурение, заканчивание скважин, нефтебазы, буровые и тампонажные растворы
6	Категория слушателей:	Руководители и специалисты предприятия
7	Вид обучения:	Профессиональная переподготовка
8	ФИО ответственного лица:	Пахлян Ирина Альбертовна
9	Телефон ответственного лица:	+7 (988) 462 91 95
10	Адрес электронной почты:	rachlyan@mail.ru
11	Документ, выдаваемый по окончании обучения	Диплом о профессиональной переподготовке