

1	Наименование программы:	Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки
2	Объем в часах:	540
3	Форма обучения:	Очно-заочная
4	Аннотация программы:	
4.1	цель программы:	Сформировать у слушателей представления об основных процессах при эксплуатации систем транспорта: нефтепроводов, газопроводов, насосных и компрессорных станций; дать знания о технологиях проектирования, строительства, эксплуатации и обслуживанию объектов хранения нефти, газа, нефтепродуктов.
4.2	краткое описание содержания программы:	<ul style="list-style-type: none"> - Правовое обеспечение нефтегазового бизнеса (горное, экологическое, трубопроводное право) - Проектирование и строительство нефтепроводов - Проектирование и строительство газопроводов - Эксплуатация, обслуживание магистральных нефте- и газопроводов - Гидромашины и компрессоры - Эксплуатация, диагностика и ремонт насосного и компрессорного оборудования станций. - Хранилища нефти и нефтепродуктов - Проектирование, сооружение и эксплуатация подземных хранилищ газа - Диагностика газонефтепроводов - Подготовка нефти и газа к транспорту - Транспорт и хранение сжиженных газов - Технологическая надежность магистральных трубопроводов - Автозаправочные комплексы Технология перекачки нефтепродуктов Техносферная безопасность в нефтегазовом деле
5	Ключевые слова:	Нефтебазы, транспорт, хранение, проектирование нефтепроводов, проектирование газопроводов
6	Категория слушателей:	Руководители и специалисты предприятий нефтегазовой отрасли
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