

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации, профессиональной подготовки по профессии:
«Оператор по добыче нефти и газа».

Цели курса - профессиональная переподготовка рабочих по профессии «Оператор по добыче нефти и газа». Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, базовым трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов. Получение слушателями новых компетенций по обеспечению безопасной эксплуатации буровых и насосных установок задействованных при добыче нефти и газа.

Категории обучаемых:

Программа профессиональной переподготовки предназначена для лиц, желающих приобрести профессию «Оператор по добыче нефти и газа».

К освоению настоящей программы допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Продолжительность (трудоемкость) обучения:

260 академических часов. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Формы обучения:

Очная (с отрывом от работы), очно-заочная (с частичным отрывом от работы), заочная (без отрыва от работы). При реализации программы применяется форма организации образовательной деятельности, основанная на модульном принципе представления содержания образовательной программы и построения учебного плана, использовании различных образовательных технологий, в том числе дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Режим занятий:

8 академических часов в день. Предусматривается возможность обучения по индивидуальному учебному плану (таблица 1) в пределах осваиваемой дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки.

Таблица 1

№ п/п	Наименование учебных модулей	Всего, час.	В том числе		Формы контроля
			лекции	практические занятия	
1	Модуль 1. Общепрофессиональный курс	57	57	0	
1.1	Основы трудового права	3	3	-	
1.2	Основы нефтепромысловой геологии	5	5	-	
1.3	Основы технологии добычи нефти и газа	11	11	-	
1.4	Промысловый сбор, подготовка нефти, газа, воды	13	13	-	
1.5	Основы промышленной безопасности. Охрана труда. Доврачебная помощь. Охрана окружающей среды	9	9	-	
1.6	Оборудование для добычи нефти и газа	10	10		
1.7	Материаловедение	6	6		
2	Модуль 2. Профессиональный курс	120	106	10	4
2.1.	Основные положения в добыче нефти и газа	59	59		
2.2.	Электротехника, электрооборудование, электробезопасность	18	15	3	
2.3.	Автоматизация и телемеханизация добычи нефти и газа	23	20	3	
2.4	Запорная и регулирующая арматура трубопроводов	16	12	4	
2.5	Промежуточный контроль	4			4
3.	Модуль 3. Практическое обучение	69	0	69	
3.1	Практикум по основам нефтяного и газового дела	12	-	12	
3.2	Монтаж и демонтаж наземного оборудования	18	-	18	
3.3	Эксплуатация скважин	39	-	39	
5.	Консультации и подготовка к экзамену	6	6		
6.	Квалификационный экзамен	8			8
7.	ВСЕГО:	260	169	79	12