

ООО «Учебный топливно-энергетический комбинат»

УТВЕРЖДАЮ
Директор
ООО «УТЭК»



А.Р.Аккужина

2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
профессиональной переподготовки
«Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата»

Рассмотрено на заседании
методического совета
ООО «УТЭК»
Протокол № 5
от «27» 08 2018г.

г.Уфа

СОДЕРЖАНИЕ

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

1.1. Цель реализации программы

1.2. Характеристика нового вида профессиональной деятельности, новой квалификации

1.2. Планируемые результаты обучения

1.3. Категория обучающихся

II. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

III. УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

IV. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

V. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

5.1. Материально-техническое обеспечение

5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

5.3. Кадровое обеспечение

VI. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

2. Учебный план

Трудоемкость программы - 256 часов

Срок обучения – 2 месяца

Форма обучения – очная

№ п/п	Наименование раздела (дисциплины)	Всего, час.	Аудиторные занятия, час.		Самост. работа, час.	Форма контроля
			лекции	практ. занят.		
1	<i>Базовый модуль</i>	96	24	24	48	
1.1	Инженерная графика	8	2	2	4	опрос/тестирование
1.2	Электротехника и электроника	8	2	2	4	опрос/тестирование
1.3	Экологические аспекты нефтегазовой отрасли	8	2	2	4	опрос/тестирование
1.4	Метрология, стандартизация и сертификация	8	2	2	4	опрос/тестирование
1.5	Геология	8	2	2	4	опрос/тестирование
1.6	Техническая механика	8	2	2	4	опрос/тестирование
1.7	Информационные технологии в профессиональной деятельности	8	2	2	4	опрос/тестирование
1.8	Основы экономики	8	2	2	4	опрос/тестирование
1.9	Охрана труда	8	2	2	4	опрос/тестирование
1.10	Безопасность жизнедеятельности	8	2	2	4	опрос/тестирование
1.11	Материаловедение	8	2	2	4	опрос/тестирование
1.12	Основы гидравлики и теплотехники	8	2	2	4	опрос/тестирование
2	<i>Специальный модуль</i>	152	64	12	76	
2.1	Разработка нефтяных и газовых месторождений	40	24	4	12	опрос/тестирование
2.2	Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	48	24	4	20	опрос/тестирование
2.3	Основы организации и планирования производственных работ на нефтяных и газовых месторождениях	16	8	4	4	опрос/тестирование
2.4	Итоговая аттестационная работа	40			40	зачет
2.5	Консультации	8	8			
3	<i>Итоговая аттестация</i>	8				Защита работы
	Всего часов:	256	88	36	124	