



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор  
АНО ДПО «УЦГН»  
И.В. Зиновьев

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование дисциплин	Обязательная учебная нагрузка			Форма контроля
		Всего	В том числе		
			Лекции	Практические занятия	
<b>I</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>80</b>	<b>72</b>	<b>8</b>	
<b>1</b>	<b>Экономический курс</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	-	<b>опрос</b>
<b>2</b>	<b>Общетехнический курс</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	-	
	Слесарное дело	4	4	-	<b>опрос</b>
	Электротехника с основами промышленной электроники	2	2	-	<b>опрос</b>
	Общие сведения по технической механике	2	2	-	<b>опрос</b>
	Основы гидравлики, теплотехники и термодинамики	4	4	-	<b>опрос</b>
	Материаловедение	6	6	-	<b>опрос</b>
	Охрана труда	6	6	-	<b>опрос</b>
<b>3</b>	<b>Специальный курс</b>	<b>48</b>	<b>40</b>	<b>8</b>	
	Введение	2	2	-	<b>опрос</b>
	Производственная санитария и гигиена труда рабочих	2	2	-	<b>опрос</b>
	Технологический процесс добычи нефти и газа	2	2	-	<b>опрос</b>
	Физико-химические свойства нефти, пара и парафина	2	2	-	<b>опрос</b>
	Способы эксплуатации нефтяных скважин. Схемы обвязки устья скважин	2	2	-	<b>опрос</b>
	Технологический режим и процесс работы по депарафинизации скважин и топологических объектов	14	10	4	<b>опрос</b>
	Оборудование депарафинизирующих установок, агрегатов, средства КИПиА и правила их эксплуатации	16	12	4	<b>опрос</b>
	Профилактический и текущий ремонт оборудования	6	6	-	<b>опрос</b>
	Ведение журнал учета работы установки	2	2	-	<b>опрос</b>
<b>II</b>	<b>Практическое обучение</b>	<b>160</b>	<b>8</b>	<b>152</b>	
<b>1.</b>	Вводное занятие	2	2		<b>опрос</b>

2.	Промышленная и пожарная безопасность труда, производственная санитария	4	4		<b>опрос</b>
3.	Ознакомление с производством	2	2		<b>опрос</b>
4.	Обучение выполнению слесарных работ	8	-	<b>8</b>	<b>Практ.действ.</b>
5.	Обучение обслуживанию и ремонту агрегатов и оборудования установок и агрегатов типа АДП	48	-	<b>48</b>	<b>Практ.действ.</b>
6.	Обучение приемам подготовки депарафинизационных установок и агрегатов к работе и их обвязке с нефтепромысловыми объектами	8	-	<b>8</b>	<b>Практ.действ.</b>
7.	Обучение эксплуатации паровых передвижных установок, проведению работ по обработке паром нефтепромысловых объектов	12	-	<b>12</b>	<b>Практ.действ.</b>
8.	Обучение эксплуатации агрегатов для депарафинизации скважин горячей нефтью	20	-	<b>20</b>	<b>Практ.действ.</b>
9.	Выполнение работ по профилактическому обслуживанию и текущему ремонту установок типа ППУ и агрегатов типа АДП	8	-	<b>8</b>	<b>Практ.действ.</b>
10.	Самостоятельное выполнение работ	40	-	<b>40</b>	<b>Практ.действ.</b>
11.	Квалификационная пробная работа	8		<b>8</b>	<b>Практ.действ.</b>
<b>III</b>	<b>Консультации</b>	<b>8</b>	<b>8</b>		
<b>IV</b>	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>8</b>	<b>8</b>		<b>Экзамен</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>256</b>	<b>96</b>	<b>160</b>	

#### IV.УЧЕБНЫЙ ПЛАН Повышения квалификации

№ п/п	Наименование дисциплин	Обязательная учебная нагрузка			Форма контроля
		Всего	В том числе		
			Лекции	Практические занятия	
<b>I</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>-</b>	
<b>1</b>	Экономический курс	2	2	-	<b>опрос</b>
<b>2</b>	Общетехнический курс	14	14	-	
	Слесарное дело	2	2	-	<b>опрос</b>
	Электротехника с основами промышленной электроники	2	2	-	<b>опрос</b>
	Общие сведения по технической механике	2	2	-	<b>опрос</b>
	Основы гидравлики, теплотехники и термодинамики	4	4	-	<b>опрос</b>
	Материаловедение	2	2	-	<b>опрос</b>
	Охрана труда	2	2	-	<b>опрос</b>
<b>3</b>	Специальный курс	48	48	-	
	Введение	2	2	-	<b>опрос</b>
	Производственная санитария и гигиена	2	2	-	<b>опрос</b>

	труда рабочих				
	Технологический процесс добычи нефти и газа	4	4	-	<b>опрос</b>
	Физико-химические свойства нефти, пара и парафина	4	4	-	<b>опрос</b>
	Способы эксплуатации нефтяных скважин. Схемы обвязки устья скважин	4	4	-	<b>опрос</b>
	Технологический режим и процесс работы по депарафинизации скважин и топологических объектов	12	12	-	<b>опрос</b>
	Оборудование депарафинизирующих установок, агрегатов, средства КИПиА и правила их эксплуатации	12	12	-	<b>опрос</b>
	Профилактический и текущий ремонт оборудования	6	6	-	<b>опрос</b>
	Ведение журнал учета работы установки	2	2	-	<b>опрос</b>
<b>II</b>	<b>Практическое обучение</b>	<b>80</b>	<b>8</b>	<b>72</b>	
1.	Вводное занятие	2	2		<b>опрос</b>
2.	Промышленная и пожарная безопасность труда, производственная санитария	4	4		<b>опрос</b>
3.	Ознакомление с производством	2	2		<b>опрос</b>
4.	Обучение выполнению слесарных работ	8	-	8	<b>Практ.действ.</b>
5.	Обучение обслуживанию и ремонту агрегатов и оборудования установок и агрегатов типа АДП	8	-	8	<b>Практ.действ.</b>
6.	Обучение приемам подготовки депарафинизационных установок и агрегатов к работе и их обвязке с нефтепромысловыми объектами	8	-	8	<b>Практ.действ.</b>
7.	Обучение эксплуатации паровых передвижных установок, проведению работ по обработке паром нефтепромысловых объектов	8	-	8	<b>Практ.действ.</b>
8.	Обучение эксплуатации агрегатов для депарафинизации скважин горячей нефтью	6	-	6	<b>Практ.действ.</b>
9.	Выполнение работ по профилактическому обслуживанию и текущему ремонту установок типа ППУ и агрегатов типа АДП	2	-	2	<b>Практ.действ.</b>
10.	Самостоятельное выполнение работ	24	-	24	<b>Практ.действ.</b>
11.	Квалификационная пробная работа	8		8	<b>Практ.действ.</b>
<b>III</b>	<b>Консультации</b>	<b>8</b>	<b>8</b>		
<b>IV</b>	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>8</b>	<b>8</b>		<b>Экзамен</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>160</b>	<b>88</b>	<b>72</b>	