

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИНСТИТУТ ПЕРЕПОДГОТОВКИ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
Учебный центр «Проектирование объектов нефтегазового комплекса»

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
И.Л. Гоник  
«        »        2018 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
профессиональной переподготовки  
по программе

**«Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»**

Цель	Получение слушателями современных знаний, умений и навыков в области устройства и эксплуатации машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов.
Категория слушателей	Руководители, специалисты, другие категории
Срок обучения	3-6 месяцев
Форма обучения	С отрывом, без отрыва и с частичным отрывом от производства
Режим занятий	2-4 часа в будние дни и 6-8 часов в выходные, с использованием дистанционных технологий обучения

Волгоград 2018

Индекс	Наименование учебной дисциплины	Общая трудоемкость	Всего ауд. час.	Количество аудиторных (академических часов)			Самост. работа
				Лекции	Семинарские занятия	Контроль	
1	Роль нефти и газа в мировой и российской энергетике	22	7	2	4	Зачет (1 час)	15
2	Буровое оборудование	34	14	4	8	Зачет (2 час)	20
3	Оборудование скважины	22	7	2	4	Зачет (1 час)	15
4	Подготовка нефти к транспортировке	40	20	6	12	Зачет (2 час)	20
5	Подготовка газа к транспортировке	40	20	6	12	Зачет (2 час)	20
6	Классификация и состав перекачивающих станций	26	11	4	6	Зачет (1 час)	15
7	Перекачивающее оборудование	26	11	4	6	Зачет (1 час)	15
8	Оборудование компрессорных станций	26	11	4	6	Зачет (1 час)	15
9	Подготовка и защита аттестационной работы	10	2			2	8
10	Зачет итоговый	4	4			4	
	<b>Всего часов:</b>	<b>250</b>	<b>107</b>	<b>32</b>	<b>58</b>	<b>17</b>	<b>143</b>

Директор ИПиПК



В.В. Шеховцов



В.В. Шеховцов

Руководитель Учебного центра ИПиПК «Проектирование объектов нефтегазового комплекса»