

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор АНПО «НКС»

Ю.А. Комиссаров

« 15 » марта 2022г

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ
ПО ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

Категория слушателей	ИТР - специалист соответствующей квалификации
Форма подготовки	Очно-заочная, заочная (с элементами дистанционного обучения)
Общее количество часов по программе	440 часов по каждому модулю 40 часов
Сроки обучения	Согласно календарного графика
Режим занятий	8 часов в день

№	Наименование модулей	Всего часов	В том числе			
			Теоретические занятия	Занятия в программе «Олимп: Окс»	Промежуточная аттестация	Итоговая аттестация (тест)
1	Модуль 1. Основы промышленной безопасности. (А.1.)	40	12	14	11	3
2.	Модуль 2. Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности. (Б.2.1.)	40	14	17	6	3
3.	Модуль 3. Ремонт нефтяных и газовых скважин. (Б.2.2.)	40	14	17	6	3
4.	Модуль 4. Проектирование объектов нефтегазодобычи. (Б.2.3)	40	16	17	4	3
5.	Модуль 5. Бурение нефтяных и газовых скважин. (Б.2.4)	40	14	18	5	3
6.	Модуль 6. Нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа. (Б.2.5.)	40	14	18	5	3
7.	Модуль 7. Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья. (Б.2.6.)	40	12	18	7	3
8.	Модуль 8. Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы (Б.2.7.)	40	14	17	6	3
9.	Модуль 9. Магистральные газопроводы.(Б.2.8.)	40	14	17	6	3
10.	Модуль 10. Магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака (Б.2.9.)	40	14	18	5	3
11.	Модуль 11. Подземные хранилища газа (Б.2.10.)	40	13	18	6	3
	Итого по программе	440	151	189	67	33