

ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по
промышленной безопасности»
(Эксплуатация объектов нефтехимии)

Настоящая программа предназначена для дополнительного образования различных категорий руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты.

Настоящая программа дополнительного образования разработана на основе типовой программы в соответствии с приказом Ростехнадзора от 29.12.2006 № 1155 и предназначена для подготовки по специальным требованиям промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, имеющих в своем составе опасные производственные объекты химических, нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих производств.

№№ модуля, темы	Наименование тем	кол-во часов	Обучение		Форма контроля
			лекции	практика	
1	Общие вопросы промышленной безопасности	5	5		зачет
1.1	Российское законодательство в области промышленной безопасности	0,5	0,5		
1.2	Российское законодательство в области градостроительной деятельности	0,5	0,5		
1.3	Техническое регулирование. Требования к техническим устройствам, применяемым на опасных производственных объектах	0,5	0,5		
1.4	Лицензирование в области промышленной безопасности	0,5	0,5		
1.5	Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах	0,5	0,5		
1.6	Обязательное страхование гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации опасного производственного объекта	0,5	0,5		

1.7	Регистрация опасных производственных объектов	0,5	0,5		
1.8	Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности. Ответственность за нарушение законодательства в области промышленной безопасности	0,5	0,5		
1.9	Экспертиза промышленной безопасности	0,5	0,5		
1.10	Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска	0,5	0,5		
2	Требования промышленной безопасности при эксплуатации объектов нефтехимии	11	11		зачет
2.1	Общие требования взрывобезопасности	4	4		
2.2	Требования к оборудованию, применяемому на объектах нефтехимии	7	7		
	Экзамен	4			
	ИТОГО:	20	16		4