

**ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по**  
**промышленной безопасности»**  
**(Эксплуатация гидротехнических сооружений объектов промышленности)**

Данная программа направлена на совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, связанной с эксплуатацией гидротехнических сооружений объектов промышленности, приобретение и углубление теоретических знаний, необходимых для исполнения должностных обязанностей руководителей или специалистов, ответственных за безопасную эксплуатацию гидротехнических сооружений объектов промышленности.

№№ модуля, темы	Наименование тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			лекции и	практические занятия	
1	<b>Модуль 1. Общие вопросы промышленной безопасности</b>	3,5	3,5		Зачет
1.1	Российское законодательство в области промышленной безопасности	0,5	0,5		
1.2	Регистрация опасных производственных объектов.	0,5	0,5		
1.3	Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности. Ответственность за нарушение законодательства в области промышленной безопасности	0,5	0,5		
1.4	Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте	0,5	0,5		
1.5	Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности	0,5	0,5		
1.6	Экспертиза промышленной безопасности	0,5	0,5		
1.7	Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска	0,5	0,5		
2	<b>Модуль 2. Требования промышленной безопасности при эксплуатации гидротехнических сооружений объектов промышленности</b>	12,5	12,5		Зачет
2.1	Общие сведения	0,5	0,5		
2.2	Классификация гидротехнических сооружений	1	1		
2.3	Проверка гидротехнических сооружений на этапе эксплуатации	1	1		
2.4	Безопасность и оценка состояния гидротехнических сооружений	2	2		
2.5	Мониторинг безопасности гидротехнических сооружений	1	1		
2.6	Декларирование безопасности гидротехнических сооружений	1	1		

2.7	Федеральный государственный надзор в области безопасности гидротехнических сооружений	1	1		
2.8	Техническое регулирование	2	1	1	
2.9	Правила консервации и ликвидации гидротехнических сооружений	1	1		
2.10	Защита населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера	2	1	1	
	<b>Экзамен</b>	4			экзамен
	<b>ИТОГО:</b>	20	16		4