

Общество с ограниченной ответственностью  
«Информационно – консультационный учебный центр  
дополнительного профессионального образования  
«Профстандарт»  
(ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт»)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт»

\_\_\_\_\_ А.Ю. Шульженко

"02" сентября 2024 г.

Приказ № 19 от 02.09.2024 г.

**Учебный план по теме  
«Гидротехнические сооружения объектов промышленности»**

Модуль	Наименование разделов и дисциплин	Всего ак. час
<b>1</b>	<b>Общие положения. Ответственность за нарушение законодательства о безопасности гидротехнических сооружений объектов промышленности</b>	<b>16</b>
1.1.	Основные понятия о гидротехнических сооружениях (ГТС). Классификация ГТС. Предоставление водных объектов в пользование для строительства ГТС	4
1.2.	Федеральный государственный контроль (надзор). Постоянный государственный надзор на отдельных опасных производственных объектах и ГТС. Проведение проверок ГТС, мероприятия по контролю	4
1.3.	Обязанности собственника ГТС (эксплуатирующей организации) объекта промышленности. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	4
1.4.	Меры административного наказания за нарушение норм и правил безопасности ГТС объектов промышленности	4
<b>2</b>	<b>Декларация безопасности, экспертиза декларации безопасности. Российский регистр гидротехнических сооружений</b>	<b>16</b>
2.1.	Подготовка, содержание, утверждение декларации безопасности гидротехнического сооружения (ГТС)	4
2.2.	Государственная экспертиза проектной документации ГТС. Государственная экспертиза деклараций безопасности ГТС	4
2.3.	Регистрация ГТС, формирование и ведение Российского регистра ГТС	4
2.4.	Правила эксплуатации ГТС	4
<b>3.</b>	<b>Обеспечение безопасности гидротехнического сооружения</b>	<b>16</b>

3.1	Общие требования к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений (ГТС)	6
3.2	Страхование гражданской ответственности за причинение вреда, определение размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии ГТС объекта промышленности	5
3.3	Порядок проведения технического расследования аварий, повреждений ГТС	5
<b>4</b>	<b>Порядок консервации и ликвидации гидротехнических сооружений</b>	<b>22</b>
4.1	Решение о консервации или ликвидации гидротехнического сооружения (ГТС) объекта промышленности. Мероприятия по консервации или ликвидации ГТС	6
4.2	Обследование ГТС и его территории после осуществления мероприятий по консервации или ликвидации. Комиссия для оценки соответствия выполненных работ по консервации или ликвидации ГТС	6
4.3	Консервация недостроенного ГТС	5
4.4	Консервация или ликвидация ГТС, которое не имеет собственника или собственник которого неизвестен либо от права собственности, на которое собственник отказался	5
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>2</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>72</b>