

АННОТАЦИЯ
К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Наименование программы	«БЕЗОПАСНОСТЬ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ»
Трудоемкость обучения, возможные форматы обучения и срок освоения программы	Трудоёмкость: 72 часа
	Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий
	Срок обучения: 18 дней
Цель	Предаттестационная стадия подготовки качественных изменений профессиональных компетенций, необходимых для руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору и Службе по экологическому и технологическому надзору Республики Крым.
Вид профессиональной деятельности, на который ориентирована программа	Руководители и специалисты организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору и Службе по экологическому и технологическому надзору Республики Крым.
Категория слушателей программы	Требования к уровню подготовки (образования) слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование – руководители и специалисты организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому и технологическому надзору Республики.
Содержание программы	Наименование модулей (дисциплин, основных тем)
	1. «Система государственного регулирования в области безопасности гидротехнических сооружений».
	2. «Российский регистр гидротехнических сооружений»
	3. «Общие требования к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений».
	4. «Декларация безопасности гидротехнических сооружений. Государственная экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений».
5. «Специальные требования безопасности гидротехнических сооружений объектов промышленности и энергетики».	
Выдается документ о квалификации	Удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Материалы для создания Хеш-тегов (предполагаемые поисковые запросы)	#Повышениеквалификациибезопасностьгидротехническихсооружений #ПКбезопасностьгидротехническихсооружений #Курсыбезопасностьгидротехническихсооружений #Обучениебезопасностьгидротехническихсооружений
Место проведения	Структурное подразделение: Институт «Академия строительства и архитектуры» Адрес: г. Симферополь, ул. Киевская, 181, каб.102
Контакты для обращения	Телефон +7 978 718-74-02 Адрес электронной почты kursyasa@mail.ru