

АННОТАЦИЯ
К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Наименование программы	«ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВЫХ И ЛИВНЕВЫХ СТОКОВ»
Трудоемкость обучения, возможные форматы обучения и срок освоения программы	Трудоёмкость: 144 часа Форма обучения: заочная Срок обучения: 6 недель
Цель	Формирование у слушателей углубленных профессиональных компетенций необходимых для выполнения аналитических расчетов совместной работы: насосных станций – сетей водоснабжения, а также сетей водоотведения – канализационных насосных станций с определением энергетических параметров эксплуатации и разработки мероприятий по повышению эффективности энергопотребления.
Вид профессиональной деятельности, на который ориентирована программа	Расчет и проектирование систем водоснабжения и водоотведения
Категория слушателей программы	должны иметь высшее (уровень бакалавриата, специалитета или магистратуры) техническое образование
Содержание программы	Наименование модулей (дисциплин, основных тем) Учебный модуль №1. <i>Практические задачи технической механики жидкости и газа и инженерной гидравлики</i> Учебный модуль №2. <i>«Система водоснабжения: насосная станция – водопроводная сеть – абоненты»</i> Учебный модуль №3. <i>«Система водоотведения: абоненты – канализационная сеть – приёмный резервуар – канализационная насосная станция»</i> Учебный модуль №4. <i>«Система канализования ливневых стоков: дождеприемники – ливневая канализационная сеть – насосная станция для отвода ливневых стоков»</i>
Выдается документ о квалификации	Удостоверение о повышении квалификации.
Место проведения	Институт « Академия строительства и архитектуры» Адрес: г. Симферополь, ул. Киевская, д. 181, каб. 102, ком. 4
Контакты для обращения	Телефон +79787892210 Адрес электронной почты elevkot@gmail.com