



**АННОТАЦИЯ**  
**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**  
профессиональная переподготовка  
**«ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»**

**Количество часов:** 560

**Итоговая аттестация:** подготовка и защита аттестационной работы

**Категория слушателей:** специалисты, руководители различных отраслей, студенты в сфере профессионального образования.

**Документ:** диплом установленного образца о профессиональной переподготовке.

**Форма обучения:** заочная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ) в полном объеме.

**Цель программы:** формирование профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида деятельности в области организационно-управленческой, планово-экономической, проектно-экономической, финансово-экономической, аналитической, предпринимательской деятельности, с углубленным изучением специфики строительства.

**Содержание программы:**

Модуль 1 Правовое регулирование, основы организации и управления в строительстве

Модуль 2 Ценообразование и сметное проектирование в строительстве

Модуль 3 Экономика и организация инвестирования в строительстве

Модуль 4 Организация строительства

Модуль 5 Управление строительными проектами

Модуль 6 Материально-техническое обеспечение в строительной организации

Модуль 7 Трудовое законодательство, техническое нормирование и оплата труда в строительстве

Модуль 8 Стратегическое и оперативное управление организацией

Модуль 9 Производственный менеджмент. Управление качеством в строительстве

Модуль 10 Управление маркетингом в организациях инвестиционно-строительного комплекса

Модуль 11 Психология управления

Модуль 12 Экологическая безопасность в строительстве

Модуль 13 Охрана труда и безопасность жизнедеятельности

В результате освоения программы слушатель должен:

**знать:**

- основные нормативные правовые документы, регулирующие строительную сферу;
- суть прогрессивных методов и форм организации, управления и планирования строительства;
- методы оценки деятельности предприятия;
- опыт ведущих отечественных и зарубежных компаний в области анализа, планирования и управления деятельностью;
- состав и содержание подготовки строительного производства;
- основные организационно-технологические модели и методы организации строительных работ;
- основные виды календарных планов, используемых в строительстве;
- особенности работы строительных предприятий;
- принципы организации инвестиционных процессов;
- организацию проектных изысканий;
- систему управления качеством строительной продукции;
- организационные формы выполнения подрядных строительных работ;
- формы организации парков строительных машин и транспорта;
- формы оперативного управления и содержание оперативных планов строительных участков;
- методы планирования трудовых показателей и обоснования управленческих решений;
- методы оценки трудовых показателей;

- теоретические основы кооперации труда, принципы организации рабочих мест, нормирования труда, режимов труда и отдыха;

**уметь:**

- систематизировать и обобщать информацию о деятельности предприятия;
- формировать систему показателей и использовать современные технологии сбора и обработки информации в целях оценки деятельности предприятия;
- проводить анализ финансовой отчетности и использовать полученные результаты в целях обоснования планов и управленческих решений;
- использовать современные технологии сбора информации для оценки трудовых показателей и решения экономических задач по оплате труда;
- анализировать конкретные трудовые ситуации, предлагать способы их решения и оценивать ожидаемые результаты, оценивать затраты и результаты труда;
- вырабатывать управленческие решения, исходя из анализа различных вариантов, в целях повышения эффективности деятельности предприятия;
- разрабатывать и анализировать оперативные планы строительного производства, бизнес-планы;
- выбирать и обновлять рациональные организационно-технические решения;
- разрабатывать календарные планы строительства объектов и выполнять технико-экономическую оценку их вариантов;
- определять потребность строительного производства в автотранспорте;
- оформлять управленческую документацию

**владеть:**

- основами организации и управления в строительстве;
- навыками сбора и обработки данных, необходимых для проведения анализа, разработки планов и обоснования управленческих решений по организации строительного производства в конкретных условиях;
- методами обоснования управленческих решений и организацией их выполнения, а также методами выявления резервов повышения эффективности деятельности предприятия.
- навыками оценки качества человеческого ресурса организации, приемами решения конкретных трудовых ситуаций;
- навыками оценки затрат и результатов труда, методами исследования затрат рабочего времени и экономического анализа трудовых показателей;
- методами нормирования труда и подходами к определению трудовых показателей;
- методами оценки и планирования деятельности предприятия;
- полученными знаниями и навыками для решения конкретных практических задач и уметь их использовать в практической деятельности строительных организаций.