



АННОТАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
повышение квалификации
«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА. СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ»

Количество часов: 72

Итоговый контроль: зачет

Категория слушателей: специалисты, руководители строительных организаций.

Документ: удостоверение установленного образца о повышении квалификации.

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

Цель программы: освоение слушателями организационно-управленческих и производственно-технологических компетенций в области технологии и организации строительного производства и обеспечения безопасности строительства, углубленное изучение проблем осуществления строительного контроля.

Содержание программы:

Тема 1 Законодательное и нормативно-правовое обеспечение строительства

Тема 2 Организация инвестиционно-строительных процессов

Тема 3 Экономика строительного производства

Тема 4 Инновации в строительстве

Тема 5 Государственный строительный надзор и строительный контроль

Тема 6 Методология строительного контроля

Тема 7 Строительный контроль при осуществлении конкретных видов работ

Тема 8 Судебная практика и правонарушения в области контрольной деятельности

В результате освоения программы слушатель должен:

знать:

- основные нормативные правовые документы, регулирующие строительную сферу, строительные нормы и правила;
- основные принципы производства строительно-монтажных процессов в строительстве;
- организацию материально-технического обеспечения строительства;
- о технико-экономической целесообразности применения тех или иных методов осуществления строительного контроля с обеспечением безопасности строительства и качества работ;
- об особенностях организации строительного контроля с обеспечением безопасности строительства и качества работ;

уметь:

- применять полученные знания при выборе наиболее рациональных и экономических методов осуществления строительного контроля с обеспечением безопасности строительства и качества работ;

владеть:

- теорией отраслевых основ правового регулирования и действия правовых норм;
- основами организации и управления в строительстве;
- навыками практической работы с проектно-сметной документацией;
- навыками использования методов и приемов труда при осуществлении строительного контроля с обеспечением безопасности строительства и качества работ;
- методами осуществления контроля над соблюдением технологической дисциплины и экологической безопасности;
- полученными знаниями и навыками для решения конкретных практических задач и уметь их использовать в практической деятельности строительных организаций.