

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ»**

№ пп	Наименование разделов
1	Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства
1.1	Система государственного регулирования градостроительной деятельности
1.2	Система технического регулирования в строительстве и безопасность строительного производства
1.3	Стандарты и правила саморегулируемых организаций
2	Экономика строительного производства
2.1	Система ценообразования и сметного нормирования в строительстве
2.2	Оценка экономической эффективности строительного производства
2.3	Оценка достоверности сметной стоимости возведения объектов капитального строительства
3	Менеджмент качества строительного производства и система строительного контроля. Исполнительная документация в строительстве
3.1	Анализ проблем безопасности зданий и сооружений
3.2	Управление качеством строительства и оценка соответствия строительной продукции
3.3	Система строительного контроля
3.4	Исполнительная документация в строительстве
4	Техника безопасности строительного производства
5	Региональные особенности осуществления строительства
5.1	Порядок и правила получения разрешения на строительство
5.2	Порядок и правила ввода объекта в эксплуатацию. Региональные особенности подключений объектов капитального строительства
5.3	Порядок и правила проведения аукционов в строительстве
5.4	Система территориальных норм в строительстве
6	Методология строительного контроля
6.1	Предмет, объекты, содержание, формы и способы строительного контроля
6.2	Методика входного контроля проектной документации
6.3	Методика приемки геодезической разбивочной основы
6.4	Входной контроль получаемых строительных материалов, изделий и конструкций
6.5	Операционный контроль
6.6	Авторский надзор строительства
6.7	Риски строительства и монтажа
6.8	Мониторинг технического состояния отдельных конструкций и конструктивных систем
6.9	Приемка и ввод в эксплуатацию законченных строительством объектов
6.10	Строительно-техническая экспертиза, как форма строительного контроля
7	Строительный контроль при осуществлении конкретных видов работ
7.1	Строительный контроль за общестроительными работами
7.2	Строительный контроль за работами по обустройству скважин
7.3	Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации
7.4	Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции
7.5	Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности
7.6	Строительный контроль за работами в области электроснабжения

7.7	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи
7.8	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов
7.9	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях
7.10	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб
8	Судебная практика и правонарушения в области контрольной деятельности
8.1	Виды и составы административных правонарушений и уголовных преступлений в области контрольной и экспертной деятельности
8.2	Судебная практика по вопросам качества строительных работ
Итоговое тестирование по учебному курсу	
Срок освоения программы 72 часа.	