

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«ОРГАНИЗАЦИЯ ПОДГОТОВКИ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ НА ОСОБО
ОПАСНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТАХ»**

№ пп	Наименование разделов
1	Нормативно-правовые основы работ по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)
1.1	Понятие и содержание работ по организации подготовки проектной документации
1.2	Федеральные законы и постановления правительства
1.3	Сводные правил и стандарты организаций
1.4	Состав разделов проектной документации и требования к их содержанию
1.5	Порядок организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
2	Требования к выполнению проектных работ, влияющих на безопасность строительства
2.1	Нормативно-техническая база, применяемая при выполнении работ по организации подготовки проектной документации
2.2	Общие принципы и особенности выполнения работ по организации подготовки проектной документации
2.3	Проектные (технические) решения при выполнении работ по организации подготовки проектной документации
2.4	Мероприятия по обеспечению комплексной безопасности объектов капитального строительства при выполнении работ по организации подготовки проектной документации
3	Технологии проектирования
3.1	Современные методы и способы проектирования при выполнении работ по организации подготовки проектной документации
3.2	Системы автоматизированного проектирования, применяемые при выполнении работ по организации подготовки проектной документации
4	Организационные мероприятия, обеспечивающие качество выполнения работ
4.1	Система ценообразования и сметного нормирования
4.2	Управление качеством. Управление проектами
4.3	Авторский надзор
4.4	Порядок и правила получения разрешения на строительство
5	Особенности проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов
5.1	Об идентификации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства
5.2	Разъяснения требований нового законодательства к проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов
5.3	Перечень нормативных документов, обязательных к исполнению для выполнения требований Федерального закона “Технический регламент о безопасности зданий и сооружений”
Итоговое тестирование по учебному курсу	
Срок освоения программы 112 часа.	