

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к рабочей программе «Особенности строительства, реконструкции и
капитального ремонта объектов капитального строительства»

Рабочая программа рассчитана на 80, 140 и 144 часа, в отношении не опасных и не технически сложных объектов, особо опасных и технически сложных объектов и объектов использования атомной энергии соответственно.

Рабочая программа направлена на повышение профессиональной квалификации специалистов, имеющих высшее или средне специальное образование соответствующего профиля и опыт (стаж) работы не менее трех-пяти лет, занимающихся строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом объектов капитального строительства.

Рабочая программа включает в себя семь разделов, в результате изучения которых специалист должен знать действующие законодательные и нормативно-правовые акты РФ и субъектов РФ в области строительной деятельности, современные способы производства и материально-технического обеспечения строительных работ, особенности строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, должен уметь применять на практике полученные знания, находить оптимальные технические и организационные решения при производстве строительных работ, организовать производство строительных работ, работ по реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.

Нормами контроля знаний специалиста является устный /письменный/ опрос (текущий контроль), зачет (промежуточный контроль), а также тестирование или защита итоговой аттестационной работы, подготовленной в письменном виде (окончательный контроль).

Для реализации рабочей программы используются имеющиеся компьютерные тесты (программы) и учебные материалы.

Цель освоения рабочей программы – повышение профессиональной квалификации специалистов в области строительства новых, а также подлежащих реконструкции или капитальному ремонту объектов капитального строительства.

Задачи освоения рабочей программы – ознакомление с актуальной информацией в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и формирование навыков практического применения рабочей программы при строительстве объектов капитального строительства.