1. Нормативно-техническая и исполнительная документация в строительстве.

2. Схема взаимодействия организаций инвестиционного процесса.

3. Состав и содержание организационно-технической документации.

4. Федеральный закон о техническом регулировании № 184 (Сфера применения и основные понятия).

5. Документационное обеспечение управления в строительстве.

6. Государственный стандарт РФ ГОСТ Р 6.30-2003  
7. Функции, классификация, требования к оформлению документов.

8. Юридическая сила документов.

9. Порядок разработки и утверждения проектов.

10. Строительное проектирование

    10.1. Техническое задание на проектирование;

    10.2 Технические положения (условия) на строительные конструкции, инженерное оборудование  и отделочные материалы, которые предоставляются заказчику на согласование.

    10.3 Требование к техническому заданию на инженерные изыскания

    10.4. Взаимодействие между подразделениями проектной организации

11. Материаловедческие и технологические аспекты надежности строительных материалов и конструкций.

12. Причины возникновения дефектов.

13. Анализ проблем качества проектной документации.

**Жученко Галина Ивановна** – профессор, почетный строитель РФ, аудитор внутренних проверок системы менеджмента качества на соответствие стандарту ГОСТ 1809001-2011

**Домашевич Любовь Павловна** – главный специалист проектного отдела УралНИАС

**Керн Анна Юрьевна -** *эксперт* по документационному обеспечению управления, консультант по управлению и организационному развитию, *доцент ИПО*