

Для инженеров проектировщиков:

1. Обеспечение механического сопротивления и устойчивости;
2. Обеспечение безопасности эксплуатации, обеспечения защиты от шума;
3. Обеспечение безопасности жизни и здоровья человека, защиты окружающей среды;
4. Соблюдение требований пожарной безопасности;
5. Обеспечение экономии энергии;
6. Технологии строительного производства;
7. Выполнение инженерных изысканий;
8. Сметной документации.

Для архитекторов:

1. Архитектурное объемное проектирование
2. Разработка градостроительной документации

Для экспертов:

1. Экспертиза проектной документации в части:
 - Обеспечение механического сопротивления и устойчивости;
 - Соблюдение требований пожарной, техногенной безопасности;
 - Обеспечение безопасности жизни и здоровья человека, охраны окружающей среды, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
 - Обеспечение безопасности эксплуатации и требований охраны труда, обеспечения защиты от шума;
 - Обеспечение экономии энергии;
 - Ядерной и радиационной безопасности;
 - Выполнение инженерных изысканий.
2. Экспертиза проектной документации дорог
3. Экспертиза сметной части проектной документации
4. Экспертиза градостроительной документации
5. Техническое обследование зданий и сооружений
6. Техническая инвентаризация объектов недвижимого имущества

Для инженеров технического надзора:

1. Технический надзор за строительством зданий и сооружений
2. Технический надзор за строительством дорог