

ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ ПО КУРСУ «ПМК САПР»

1. Основные цели автоматизированного проектирования
2. Вспомогательные цели автоматизированного проектирования
3. Средства автоматизации инженерной деятельности. Классификация САПР. Виды обеспечения САПР
4. Программно-методические комплексы САПР
5. Управление проектами. Основные этапы сетевого планирования. Сетевой график работ проекта.
6. Расчет резервов времени для работ проекта на сетевом графике. Критический путь.
7. Диаграмма Ганта и календарный график проекта
8. Обзор и классификация программных продуктов для сетевого планирования и управления
9. Виды обеспечения САПР. Программное обеспечение САПР

ДЛЯ ВСЕХ БИЛЕТОВ ВТОРОЙ ВОПРОС (ПРАКТИЧЕСКИЙ) ОДИНАКОВЫЙ (СЕТЕВЫЕ ГРАФИКИ РАЗНЫЕ)

Для приведенного сетевого графика рассчитать:

1. раннее возможное время наступления событий,
2. наиболее поздние сроки наступления событий,
3. полные резервы времени для всех работ проекта и
4. определить критический путь.