

Контрольные вопросы для промежуточной аттестации

- Виды пространственных систем координат.
- Основные параметры земного эллипсоида.
- Системы координат связанные с земным эллипсоидом.
- Методы решения главных геодезических задач на поверхности эллипсоида.
- Дифференциальные формулы связи различных систем координат.
- Формулы преобразования координат.
- Системы высот в геодезии.
- Методы определения высот,
- Системы координат для представления гравитационного поля Земли,
- Методы представления гравитационного поля Земли,
- Модели гравитационного поля Земли.