

БИБЛИОГРАФИЯ

1. Агроклиматический справочник для конкретной зоны (края, республики, области и т.д.).
2. Аракельян, Л.В. Инженерное оборудование территорий. Учебное пособие – Краснодар, 1995 г.
3. Зеленский, А.М., Фелитар, Г.В. Инженерная геология. – Брест: БГТИУ, 2006 г.
4. Изыскание и проектирование автомобильной дороги. Для высших школ. Издательство высшая школа, 2009 г.
5. Ильин Б.А., Кунамдин, Б.И. Проектирование строительство и эксплуатация, 1982 г.
6. Киселев, М.И., Фельдман, В.Д. Инженерная геодезия. – ГИ.: Академия, 2005 г.
7. Куштин, И.Ф., Куштин, В.М. Инженерная геодезия: Учебник. – Ростов-на-Дону, ФЕНИКС, 2002 г.
8. Федотов, Г.А. Инженерная геодезия: Учебник – ГИ: Высшая школа, 2007 г.
9. Фельдман, В.Д., Михель, Д. Ш. Основы инженерной геодезии: Учебник – ГИ Высшая школа, 2001 г.
10. СНиП 1.02.01-85.
11. СНиП 2.05.11-83.