

УЧЕБНАЯ И РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная литература

1. [Бейербах В. А. Инженерные сети, инженерная подготовка и оборудование территорий, зданий и стройплощадок: учеб. пособие для студентов архитектурных вузов / В. А. Бейербах. - Ростов н/Д. : Феникс, 2004. - 640 с.](#)
2. [Божок А.П.. Топография с основами геодезии. : учебник / А. П. Божок. М., Высш. шк., 1986. – 231 с.](#)
3. [Господинов Г.В. Топография. / Г.В. Господинов., В.Н. Сорокин. М. : МГУ, 1974. – 198 с.](#)
4. [Владимиров В. В. Инженерная подготовка и благоустройство городских территорий : учеб. пособ. / В. В. Владимиров и др. — М. : Архитектура-С, 2004. — 240 с.](#)
5. [Добровольский А. Аэрофототопография / А. Добровольский, С. Александров. — 2-е изд., перераб. — М., 1989. — 505 с.](#)
6. [Карпик А. П. Составление проекта вертикальной планировки городской территории : учеб. пособ. / А. П. Карпик, А. В. Горобцов. — Новосибирск : СГГА, 2006. — 85 с.](#)
7. [Климов О. Д. Практикум по прикладной геодезии. Изыскания, проектирование и возведение инженерных сооружений / О. Д. Климов, В. В. Калугин, В. К. Писаренко. -М.: Недра, 1991.-271 с.](#)
8. [Лазарев А.Г. Основы градостроительства. / А. Г. Лазарев., С.Г. Шеин., А.А. Лазарев., Е.Г. Лазарев. / Ростов н/Д.: Феникс, 2004. - 413 с.](#)
9. [СНиП 2.07.01-89. Строительные нормы и правила градостроительства. Планировка и застройка городских и сельских поселений. - М.: 1989. - 64 с.](#)
10. [Токарева Т. В. История градостроительства и архитектуры. Средние века. Возрождение. : учеб. пособ. / Т. В. Токарева. — Белгород : БГТУ, 2011. — 400 с.](#)
11. [Условные знаки для топографических карт. М-б 1:25 000 - 1:100 000. М., 1983.](#)
12. [Шувалов Я. Основы топографии. / Я. Шувалов. М., Учпедгиз, 1955. – 411 с.](#)
13. [Шафран В. Л. Инженерная подготовка территорий населенных мест : учебник / В. Л. Шафран. — М. : Стройиздат, 1982. — 201 с.](#)

Дополнительная литература:

8. [Кусов В. С. Геодезия и основы аэрометодов. / В.С. Кусов. М.: МГУ, 1995. – 129 с.](#)
9. [О геодезии и картографии. Федеральный закон РФ. М., 1996.](#)
10. [Куликов Б. С. Инженерное оборудование территории: учеб. пособие / Б. С. Куликов. - Новосибирск : СГГА, 1998. - 95 с.](#)

11. Бутягин А. В. Инженерное благоустройство городских территорий. / А.В. Бутягин - М., 1971. - 140 с.
- 12.ГОСТ 21.508-93. Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов. - М. : Изд-во стандартов, 1993. -31с.