

Перечень рекомендуемой литературы

Основная

1. Ключин Е.Б., Инженерная геодезия / Е.Б. Ключин, М.И. Киселев – М: высш. шк., 2002. – 464 с.
2. С.Е. Баршай. Инженерная геодезия/ С.Е. Баршай, В.Ф. Нестеренок, Л.С. Хренов. уч. пособ. – Мн.: высш. шк., 1976 –400 с.
3. Геодезия / М.С. Нестеренок и др. – Мн.: «Университетское», 2001– 250 с.

Дополнительная

1. Несцяронок В.Ф., Инженерная геодезия / В.Ф. Несцяронок, М.С. Несцяронок - Мн., БДТУ, 1998 – 320 с.
2. Левчук Г.П., Геодезические работы при изысканиях и строительстве инженерных сооружений / Г.П. Левчук, В.Е. Новак, Н.Н. Лебедев – М.: Недра, 1983.
3. Григоренко А.Г., Инженерная геодезия / Григоренко А.Г., Киселев М.И. - М: высш. шк., 1988. – 264 с.
4. Топографо-геодезические термины: Справочник / Б.С.Кузьмин, Ф.Я.Герасимов, В.М.Молоканов и др. – М.: Недра, 1989. – 261 с.
5. Геодезия. Геодезические и фотограмметрические приборы: Справ. пособ. / Н.Н.Воронков и др. – М.: Недра, 1991.
6. Инструкция по топографической съемке в масштабах 15000, 1:2000, 1:1000, 1:500. – М.: Недра, 1985.