

**Перечень рекомендуемой учебной и учебно-методической литературы
по дисциплине «Алгебра и геометрия»**

Основная.

1. Шипачев В.С. Высшая математика. - М.: «Высшая школа», 2005.
2. Письменный Д.Т. Конспект лекций по высшей математике. М.: Айрис-пресс, 2007.
3. Клетеник Д.В. Сборник задач по аналитической геометрии. М.: Наука, 2002.
4. Сборник задач по алгебре. Под редакцией А.И. Кострикина. М.: Физико-математическая литература, 2001.

Дополнительная литература.

5. Кострикин А.И. Введение в алгебру. Основы алгебры. - М.: Наука, 1994.
6. Головина Л.И. Линейная алгебра и некоторые ее приложения. - М.: Наука, 1994.

Учебно-методическая литература.

7. Кислов К.К., Самохин А.В., Чернова М.Л. Методические указания и контрольные задания по курсу «Линейная алгебра» для студентов I курса дневного обучения. - М.: РИО МГТУ ГА, 1994. (библ. №1032).
8. Самохин А.В., Чернова М.Л. Элементы векторной алгебры и аналитической геометрии. Методические указания и контрольные задания для студентов I курса дневного обучения. - М.: РИО МГТУ ГА, 1995. (библ. №1150).
9. Илларионова О.Г., Солодов В.В. Высшая математика. Пособие по изучению разделов алгебры и варианты домашних контрольных заданий. - М.: РИО МГТУ ГА, 2005. (библ. № 1382).