

1. Свешников А. Г. Теория функций комплексной переменной : учеб. для вузов / А. Г. Свешников, А. Н. Тихонов. – М. : Физматлит, 2004.
2. Математический анализ в примерах и задачах : учеб. пособие. Ч. 1, 2, 3. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2007.
3. Практикум по спецглавам высшей математики (ТФКП, ОИ, ТП) : учеб. пособие / В. Я. Долгих, В. И. Бутырин, Г. В. Недогибченко, Э. Б. Шварц. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2014. – 96 с.
4. Справочник по высшей математике : учеб. пособие / В. Н. Максименко, В. И. Бутырин, С. Н. Веричев, С. А. Зорин, Г. В. Недогибченко, Э. Б. Шварц. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2013. – 274 с.
5. Бицадзе А. В. Основы теории аналитических функций комплексного переменного / А. В. Бицадзе. – М. : Наука, 1972.
6. Лаврентьев М. А. Методы теории функций комплексного переменного / М. А. Лаврентьев, Б. В. Шабат. – М. : Наука. 1973.
7. Филатов В. В. Теория функций комплексного переменного [Электронный ресурс] : слайд-конспект лекций / В. В. Филатов, В. И. Бутырин, А. В. Гобыш. – Электрон. текстовые, граф. дан. (8,63 Мб). – Новосибирск, 2010. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Систем. требования: Pentium II и выше ; 64 Мб ОЗУ; Windows 98 и выше ; MS Office 2003 и выше ; разрешение экрана : не менее 800x600 ; 4x CD-ROM дисковод. – Загл. с экрана. – [рег. ФГУП НТЦ «ИНФОРМРЕГИСТР» № 0321002411].
8. Филатов В. В. Элементы операционного исчисления [Электронный ресурс] : слайд-конспект лекций / В. В. Филатов, В. И. Бутырин, А. В. Гобыш. – Электрон. текстовые, граф. дан. (8,63 Мб). – Новосибирск, 2011. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Систем. требования: Pentium II и выше ; 64 Мб ОЗУ; Windows 98 и выше ; MS Office 2003 и выше ; разрешение экрана : не менее 800x600 ; 4x CD-ROM дисковод. – Загл. с экрана. – [рег. ФГУП НТЦ «ИНФОРМРЕГИСТР» № 0321200187].