**Теория функций комплексного переменного**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 22.161.55, Ш 138 | Шабунин, М.    Теория функций комплексного переменного : рек. М-вом образования РФ в качестве учеб. для вузов. - М. : ЛБЗ Юнимедиастайл, 2002. - 248 с. - (Технический университет). - ISBN 5-94774-005-2: УЧ-2; |
| 2 | 22.161.5, Г 95 | Гурвиц, А.    Теория функций. - М. : Наука, 1968. - 647 с. - АБ-1; |
| 3 | 22.11, В 68 | Волковыский, Л.И.    Сборник задач по теории функций комплексного переменного : учеб. пособ. для вузов. - изд. 2-е ; перераб. и доп. - М. : Наука, 1970. - 320 с. -  АБ-1; |
| 4 | 22.11, В 68 | Волковыский, Л.И.    Сборник задач по теории функций комплексного переменного : учеб. пособ. для вузов. - изд. 3-е ; стереотип. - М. : Наука, 1975. - 320 с.  АБ-2 |
| 5 | 22.161.55я73, П 752 | ***Привалов, И.И.*** *Введение в теорию функций комплексного переменного : Учебник для вузов. - Изд. 12-е. - М.-Л. : Наука, 1977. - 444 с.* ***- УЧ-7****;* |
| 6 | 22.11, С 245 | Свешников, А.Г.    Теория функций комплексной переменной : Учеб. для студентов физ. спец. ун-тов. - Изд. 2-е ; стер. - М. : Наука, 1970. - 304 с. - (Курс высш. мат. и мат. физ. Вып. 4). - АБ-1; |
| 7 | 22.11, С 245 | Свешников, А.Г.    Теория функций комплексной переменной : Учеб. для студентов физ. спец. ун-тов. - М. : Наука, 1967. - 304 с. - (Курс высш. мат. и мат. физ. Вып. 4). - УЧ-1; |
| 8 | 22.11, С 245 | Свешников, А.Г.    Теория функций комплексной переменной : Учеб. для студентов физ. спец. ун-тов. - Изд. 3-е ; доп. - М. : Наука, 1974. - 319 с. - (Курс высш. мат. и мат. физ. Вып. 4). - УЧ-1; |
| 9 | 22.11, С 245 | ***Свешников, А.Г.*** *Теория функций комплексной переменной : Учеб. для студентов физ. спец. ун-тов. - Изд. 4-е. - М. : Наука, 1979. - 320 с. - (Курс высш. мат. и мат. физ. Вып. 4). -* ***АБ-4****;* |
| 10 | 22.11, И 889 | Исследования по современным проблемам теории функций комплексного переменного : Сб. статей / Под ред. А.И. Маркушевича. - М. : Физматгиз, 1961. - 514 с. - АБ-1; |
| 11 | 22.11, И 889 | Исследования по современным проблемам теории функций комплексного переменного : Сб. статей / Под ред. А.И. Маркушевича. - М. : Физматгиз, 1960. - 544 с. - АБ-1; |
| 12 | 22.11, Г 657 | Гончаров, В.Л.    Теория функций комплексного переменного : Учеб. пособие для пед. ин-тов. - М. : Учпедгиз, 1955. - 350 с. - АБ-1; |

Садыхов Г.С., Теория функций комплексного переменного [Электронный ресурс] : Метод. указания / Под ред. Г.С. Садыхова. - М. : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2006. - 80 с. - ISBN -- - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/bauman_0547.html>

Галкин С.В., Теория функций комплексного переменного и операционное исчисление [Электронный ресурс] : Учеб. пособие для вузов / С.В. Галкин. - М. : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2011. - 240 с. - ISBN -- - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/bauman_0392.html>

Копаев А.В., Теория функций комплексного переменного: метод. указания к выполнению домашнего задания [Электронный ресурс] / А.В. Копаев, В.И. Леванков, А.В. Мастихин. - М. : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2012. - 38 с. - ISBN -- - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/bauman_0003.html>

Шабунин М.И., Теория функций комплексного переменного [Электронный ресурс]: учебник / М.И. Шабунин, Ю.В. Сидоров - М. : Лаборатория знаний, 2016. - 303 с. - ISBN 978-5-93208-209-6 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785932082096.html>

Шабунин М.И., Теория функций комплексного переменного [Электронный ресурс] / Шабунин М. И. - М. : БИНОМ, 2013. - 344 с. - ISBN 978-5-9963-0781-4 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996307814.html>

Карасёв И.П., Теория функций комплексного переменного [Электронный ресурс]: Учеб. пособ / Карасёв И. П. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2008. - 216 с. - ISBN 978-5-9221-0960-4 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922109604.html>

Посицельская Л.Н., Теория функций комплексной переменной в задачах и упражнениях. [Электронный ресурс] / Посицельская Л. Н. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 136 с. - ISBN 978-5-9221-0794-5 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107945.html>

Свешников А.Г., Теория функций комплексной переменной [Электронный ресурс]: Учеб.: Для вузов. / Свешников А.Г., Тихонов А.Н. - 6-е изд., стереот. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 336 с. (Курс высшей математики и математической физики.) - ISBN 978-5-9221-0133-2 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922101332.html>

Зверович Э.И., Вещественный и комплексный анализ. В 6 ч. Ч. 6. Теория аналитических функций комплексного переменного [Электронный ресурс] : учеб. пособие./ Э.И. Зверович - Минск : Выш. шк., 2008. - 319 с. - ISBN 978-985-06-1547-3 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850615473.html>

Крупин В.Г., Высшая математика. Теория функций комплексного переменного. Операционное исчисление. Сборник задач с решениями [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.Г. Крупин, А.Л. Павлов, Л.Г. Попов - М. : Издательский дом МЭИ, 2017. - 332 с. - ISBN 978-5-383-01237-6 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785383012376.html>

Малышева Н.Б., Функции комплексного переменного [Электронный ресурс]: Учеб. для вузов. / Малышева Н.Б., Розендорн Э.Р. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 168 с. - ISBN 978-5-9221-0977-2 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922109772.html>

Икрянников В.И., Практикум по высшей математике. Элементы теории функций комплексной переменной. Операционное исчисление. Элементы теории вероятностей и математической статистики [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.И. Икрянников, Э.Б. Шварц - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2011. - 160 с. - ISBN 978-5-7782-1548-1 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215481.html>