

УДК 517.2(075.8)
ББК 22.161.1я73
М96

Рецензенты:

Т. Е. Болдовская, к.т.н., доцент, доцент кафедры кибернетики
ФГАОУ ВО «Омский государственный университет им. Ф. М. Достоевского»;

Е. А. Швед, к.ф.-м.н., доцент, и. о. зав. кафедрой высшей математики
ФГБОУ ВО «Омский государственный университет путей сообщения»

Мышлявцева, М. Д. Интегральное исчисление функций нескольких переменных : учеб. пособие / М. Д. Мышлявцева, М. Н. Соколовский, Г. А. Троценко ; Минобрнауки России, Ом. гос. техн. ун-т. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2022. – 1 CD-ROM (3,09 Мб). – Систем. требования: процессор с частотой 1,3 ГГц и выше ; 256 Мб RAM и более ; свободное место на жестком диске 300 Мб и более ; Windows XP и выше ; разрешение экрана 1024×768 и выше ; CD/DVD-ROM дисковод ; Adobe Acrobat Reader 5.0 и выше. – Загл. с титул. экрана. – ISBN 978-5-8149-3497-0.

Учебное пособие посвящено интегральному исчислению функций нескольких переменных. Теоретический материал проиллюстрирован примерами. Приведены задачи для самостоятельного решения и ответы к ним, индивидуальные домашние задания.

Предназначено для студентов 1-го и 2-го курсов всех форм обучения по техническим направлениям.

Редактор *М. А. Болдырева*

Компьютерная верстка *Е. В. Макаревиной*

*Для дизайна этикетки использованы материалы
из открытых интернет-источников*

Сводный темплан 2022 г.
Подписано к использованию 15.07.22.
Объем 3,09 Мб.

© ОмГТУ, 2022