

Учебные издания 2004



Ю.А. Власов, Н.Т. Тищенко

Основы проектирования и эксплуатации технологического оборудования

Издательство: ТГАСУ

Год издания: 2004

Страниц: 277

ISBN: 5-93057-102-3

Гриф: УМО

Тип обложки: переплет

Формат: 60x84/16

В учебном пособии рассмотрены теоретические и практические вопросы решения инженерных задач по созданию новых и совершенствованию существующих технических средств, обеспечивающих снижение себестоимости и повышение качества и производительности выполняемых работ.

Предназначено для студентов вузов, обучающихся по специальности "Автомобили и автомобильное хозяйство", а также может быть полезно для инженерно-технических работников автотранспортных и авторемонтных предприятий.



О.Д. Лукашевич, М.В. Колбек

Практические работы по экологии и охране окружающей среды

Издательство: ТГАСУ

Год издания: 2004

Страниц: 82

ISBN: 5-93057-135-X

Гриф: нет

Тип обложки: обложка

Формат: 84x108/16

В методическом пособии приведены краткие теоретические сведения по экологическим дисциплинам. В экспериментальной части описаны методики выполнения двенадцати лабораторно-практических работ.

Пособие адресовано студентам технических и строительных вузов. Многие материалы могут быть использованы учителями, работниками сферы дополнительного образования, занимающимися экологическим образованием и воспитанием.



Под ред. Е.Н. Косых

История России XX века

Издательство: ТГАСУ

Год издания: 2004

Страниц: 279

ISBN: 5-93057-106-6

Гриф: УМО

Тип обложки: переплет

Формат: 60x84/16

В курсах лекций излагаются основные положения

экономической, социальной, политической и культурной жизни, а также внешней политики России - СССР с 1917 по 2003 годы. Курс лекций предназначен для студентов всех специальностей дневной и заочной форм обучения.