

Министерство образования и науки Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Оренбургский государственный университет»

Кафедра теоретической механики

Л.И. Кудина, А.А. Гаврилов

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕАКЦИЙ ОПОР СОСТАВНОЙ КОНСТРУКЦИИ (СИСТЕМА ДВУХ ТЕЛ)

Рекомендовано к изданию Редакционно-издательским советом
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего профессионального образования
«Оренбургский государственный университет» в качестве
методических указаний для студентов, обучающихся по
программам высшего профессионального образования по
техническим направлениям подготовки бакалавров

Оренбург
2013

УДК 531.259.1
ББК 22.21я73
К 88

Рецензент – профессор, доктор технических наук В.И. Жаданов

К 88 **Кудина, Л.И.**
Определение реакций опор составной конструкции (система двух тел):
методические указания / Л.И. Кудина, А.А.Гаврилов; Оренбургский гос.
ун-т. – Оренбург: ОГУ, 2013. – 33с.

Методические указания содержат краткие теоретические сведения и рекомендации по решению задач на определение реакций опор составных конструкций методом расчленения, а также варианты заданий для расчетно-графической работы и примеры ее выполнения.

Предназначены для самостоятельной работы студентов, обучающихся по программам высшего профессионального образования по техническим направлениям подготовки бакалавров всех форм обучения, при выполнении расчетно-графической работы по дисциплине «Теоретическая механика». Будут также полезны студентам при самостоятельном изучении курса теоретической механики и подготовке к практическим занятиям по данной теме.

УДК 531.259.1
ББК 22.21я73

©Кудина Л.И.,
Гаврилов А.А., 2013
©ОГУ, 2013