

Расчет усилий в неразрезных балках методом СИЛ

Производитель: Виталий Артемов
Код продукта: ТЕС-ЕХМР-0007

Цена: \$ 0.00

Short Description

Документ содержит алгоритм определения изгибающих моментов в неразрезных балках с помощью уравнения трех моментов.

Описание

Документ содержит алгоритм определения изгибающих моментов в неразрезных балках с помощью уравнения трех моментов. Показано применение метода для расчета двухпролетной, трехпролетной и четырехпролетной неразрезных балок.

Рекомендуется инженерам и студентам, работа которых связана с расчетом неразрезных конструкций и применением метода сил.

Версия документа: 1.0.0

Обновлено: 21-11-2019

Размер файла: 218 КВ

{module 277}

{module 210}

{module 209}

Справка и поддержка

{module 232}

Лицензия

{module 235}

{module 252}

Подробное описание

Общие характеристики продукта	
Язык продукта	русский
Сфера применения, система знаний	
Связанная система знаний	механика
Связанная система знаний	математика
Сфера применения	машиностроение
Сфера применения	ПГС
Программное обеспечение и файлы продукта	
Операционная система	Windows 7, 8, 10 (32/64)
Программное обеспечение	Dystlab TechEditor
Формат файла	документ TechEditor (*.tec)

Product Gallery

