

Упруго-пластические деформации оболочек
К. С. Ролев В. И. М., «Машиностроение», 1970, стр. 304

В книге изложены разработанные автором методы расчета пластин и оболочек на прочность и устойчивость при упругих и упруго-пластических деформациях. Рассмотрены сальфоны, подкрепленные пластины, тонкие однородные, гофрированные цилиндрические, двухслойные и многослойные оболочки, а также пологие трехслойные оболочки с упругими наполнителями.

Книга предназначена для инженеров-конструкторов, расчетчиков и научных работников машиностроительных проектно-конструкторских и научно-исследовательских организаций. Рис. 107, табл. 23, библи. 46 назв.



Рецензенты: член-корр. АН СССР А. А. Ильюшин

Заслуженный деятель науки и техники РСФСР д-р физ.-мат. наук проф.
П. М. Осипов