

*Вольмир А.С., Пономарев А.Т.* Влияние начальных неправильностей в форме панели на ее аэроупругие характеристики

*Пальчевский А.С., Поляков П. С.* Устойчивость при осевом сжатии ребристых цилиндрических оболочек с большими прямоугольными отверстиями, окантованными жесткими стрингерами и шпангоутами

*Алифанова О.А., Ингульцов В.Л.* Устойчивость и собственные колебания трехслойных оболочек вращения и некруговых цилиндрических оболочек

*Гоцуляк Е.А., Гуляев В.И.* Ветвление решений нелинейных уравнений механических систем

*Самольянов И.И., Величко Р.И., Лелик Я.Р.* Экспериментальное исследование устойчивости полой оболочки типа гиперболического параболоида

*Острроверх Б.Н.* Численное решение динамической задачи для упругого тела при наличии контакта разнородных материалов

*Пискунов В.Г.* Собственные колебания пологих многослойных сферических оболочек

*Сторожевский И.М.* К вопросу о применении метода следящей обобщенной силы для составления уравнений перемещений в балках

*Верюжский Ю.В., Вусатюк А.И., Савицкий В.В.* Применение метода потенциала к определению напряженно-деформированного состояния составных тел

*Динкевич С.З., Сливкер В.И.* Метод блочно-групповых исключений для решения одного класса систем линейных алгебраических уравнений, встречающихся при расчете регулярных конструкций

*Баршипольский Б.М., Завьялов Г.Г., Сахаров А.С.* Расчет массивных тел сложной формы при специальном виде граничных условий

*Чибирияков В.К.* Об одном варианте уравнений цилиндрического изгиба нетонких пластин

*Плеханов А.В.* О построении теории изгиба многослойных пластин средней толщины

*Ждан В.З.* Матричная форма расчета круглых плит на основании с двумя упругими характеристиками

*Уздалев А.И., Старостин В.Е.* Распределение температурных напряжений в бесконечной полосе-пластинке с отверстиями

*Гавришиова Н.И., Дехтярюк Е.С.* Численная реализация алгоритма метода Монте-Карло для решения задачи о распространении тепла

*Рассказов А.О., Дехтярь А.С.* Предельное равновесие трехслойных пластин и оболочек

*Гуляр А.И., Сахаров А.С., Чорный С.М.* Исследование неустановившихся температурных полей в неоднородных телах вращения

*Шулькин Ю.Б.* Признаки неизменяемости конструкций с односторонними связями

*Базилевич И.А., Свистов А.Я.* Диалоговая система обработки данных расчетов пространственных конструкций

*Морское Ю.А.* Решение некоторых задач изгиба двухсвязных пластин произвольного очертания

*Шкелев Л.Т.* Приближенный метод решения плоской задачи в перемещениях в полярных координатах

*Запорожец В.Б.* К расчету изгибающего упругого удара пр криволинейному стержню малой кривизны

*Сеницкий Ю.Э.* Динамическая задача для упруго закрепленной, круглой пластины на основе теории типа Тимошенко

*Марзицын Б.М., Попов Г.Я.* Пространственная контактная задача при наличии сил трения и

