

ПОЗДРАВЛЕНИЯ.....		3
<i>Амензаде Р.Ю., Киясбейли Э.Т., Фатуллаева Л.Ф.</i>	Предельное время сжатого многослойного вязко-упругого кольца	5
<i>Божанов П. В., Забелин А. Н., Трещев А. А.</i>	Определение напряженно-деформированного состояния тонкой полой оболочки с учетом пластической дилатансии	16
<i>Быкова М. И., Вервейко Н. Д., Шашкина С. А.</i>	Влияние микроструктуры материала стержня на его устойчивость	24
<i>Васильева А. М.</i>	Напряженное состояние анизотропного идеальнопластического пространства вблизи сферической полости	28
<i>Герасименко Е.А., Завертан А.А., Рагозина В.Е.</i>	Лучевые разложения в аналитических и численно-аналитических расчетах задач ударного деформирования	38
<i>Гаврилкина М.В., Глаголев В.В.</i>	Вариант постановки задачи разрушения типа нормального отрыва	52
<i>Гоцев Д.В., Спорыхин А.Н., Стасюк А.Н.</i>	Устойчивость подкрепленных выработок некруговой формы при совместном расчете крепи и массива горных пород	58
<i>Исаев А.Г.</i>	Двойкопериодическая система прямолинейных трещин со связями между берегами	72
<i>Корнеев А. В., Трещев А. А.</i>	Модель влияния газонасыщения на напряженно-деформированное состояние материалов на основе титановых сплавов	78

<i>Левко В. А.</i>	Модель течения рабочей среды при абразивно-экструзионной обработке тонких осесимметричных каналов большой длины	85
<i>Манцыбора А. А., Семенов К. Т.</i>	Задача о соударении двух упругопластических тел	95
<i>Миронов Д. Н.</i>	Моделирование процессов деформирования сложных механических систем под действием термосиловых нагрузок	104
<i>Мир-Салим-заде М.В.</i>	Зарождение трещины в изотропной среде, усиленной регулярной системой стрингеров	115
<i>Немировский Ю. В., Янковский А. П.</i>	Интегрирование задачи динамического вязкопластического деформирования изотропных цилиндрических оболочек обобщенным методом Рунге–Кутты	129
<i>Сальковский Ю. Е.</i>	Математическое моделирование стационарной струи полимерного раствора с учетом испарения при электроформовании волокон	145
<i>Илев Д. Д., Радаев С. Ю.</i>	О диссертационных советах при ГОУ ВПО ЧГПУ им. И. Я. Яковлева.....	155
Юбилей		
	Багдоев Александр Георгиевич (к 75-летию со дня рождения).....	174
	Демьянов Юрий Андреевич (к 75-летию со дня рождения).....	176
	Климов Дмитрий Михайлович (к 75-летию со дня рождения).....	178
	Баженов Валентин Георгиевич (к 70-летию со дня рождения).....	180
	Непершин Ростислав Иванович (к 70-летию со дня рождения).....	182
	Редкозубов Сергей Алексеевич (к 70-летию со дня рождения).....	184
	Коссович Леонид Юрьевич (к 60-летию со дня рождения).....	186
	Маркин Алексей Александрович (к 60-летию со дня рождения).....	188
	Трещев Александр Анатольевич (к 50-летию со дня рождения).....	190
	УЧАСТНИКИ ИЗДАНИЯ ЖУРНАЛА.....	192
	ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ.....	197
	АВТОРЫ ЖУРНАЛА.....	200