

ОТ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА.....	3
<i>Ивлев Д. Д.</i> Механика предельного состояния.....	4
<i>Ивлев Д. Д.</i> О переходе статически неопределимого состояния в статически определимое.....	5
<i>Амензаде Р. Ю.,</i> <i>Ахундов М. Б.</i> Приближенное решение задач устойчивости многослойного линейно вязко-упругого стержня.....	10
<i>Буренин А. А.,</i> <i>Ковтанюк Л. В.,</i> <i>Устинова А. С.</i> Вискозиметрическое течение упруговязкопластического материала между жесткими коаксиальными цилиндрическими поверхностями.....	18
<i>Васильева А. М.</i> Определение напряженного состояния анизотропного пространства, ослабленного полостью.....	26
<i>Григорьева А. Л.</i> Поверхность нагружения, связанная с линиями уровня поверхности деформационных состояний несжимаемого жесткопластического тела.....	33
<i>Задоян М. А.</i> Пластическое течение быстровращающейся конической трубы	37
<i>Варданян С. В.</i> О пластическом состоянии быстровращающейся конической трубы.....	42
<i>Зубчанинов В. Г.</i> О гипотезе ортогональности, принципе градиентальности и постулате пластичности.....	48
<i>Максимова Л. А.</i> О статически определимых состояниях при условии пластичности Мизеса.....	56
<i>Мирсалимов М. В.</i> Зарождение трещины в полосе переменной толщины.....	59
<i>Налимов А. В.,</i> <i>Немировский Ю. В.</i> Теоремы предельного равновесия для оболочек вращения.....	70
<i>Непершин Р. И.</i> Пластическое сжатие кольца плоским инструментом с учетом упрочнения.....	84

<i>Радаев Ю. Н., Курнышева Н. А.</i>	Трехмерные уравнения связанной задачи математической теории пластичности.....	90
<i>Сенашов С. И., Коюпченко И. Н.</i>	Групповые свойства и точные решения уравнений двумерной анизотропной пластичности.....	121
<i>Сергеева А. М.</i>	Моделирование разрушения ледяного покрова.....	131
<i>Трещев А. А., Теличко В. Г.</i>	Определение напряженно-деформированного состояния трубчатых железобетонных оболочек при чистом кручении методом конечных элементов.....	138
Свободная трибуна		
<i>Ивлев Д. Д.</i>	Три дискуссии.....	157
Юбилей		
	Столяров Алексей Васильевич (к 70-летию со дня рождения).....	164
	Слово о Геннадии Петровиче Черепанове (к 70-летию со дня рождения).....	166
	УЧАСТНИКИ ИЗДАНИЯ ЖУРНАЛА.....	168
	ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ.....	172
	АВТОРЫ ЖУРНАЛА.....	174