

Предыдущее название: Известия Академии наук. Механика твердого тела (с 1992 по 1999 год)
Известия Академии наук СССР. Механика твердого тела (с 1969 по 1991 год)
Инженерный журнал. Механика твердого тела (с 1966 по 1968 год)

Номер: 3 Год: 2018

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДРЕЙФ ВОЛНОВОГО ТВЕРДОТЕЛЬНОГО ГИРОСКОПА (ВТГ) <i>Журавлёв В.Ф.</i>	3-11
ТРИ МОДЕЛИ ШИММИ В ЗАДАЧАХ КАЧЕНИЯ БУКСИРУЕМОГО ПНЕВМОКОЛЕСА <i>Шифрин Б.М.</i>	12-19
РЕЛЯТИВИСТСКАЯ ТЕОРИЯ УПРУГОСТИ <i>Васильев В.В., Федоров Л.В.</i>	20-27
О СТАЦИОНАРНЫХ ДВИЖЕНИЯХ ТВЕРДОГО ТЕЛА ПРИ СУЩЕСТВОВАНИИ ЧАСТНОГО ИНТЕГРАЛА ГЕССА <i>Новиков М.А.</i>	28-37
КОЛЕБАТЕЛЬНЫЕ ПРОЦЕССЫ В ДВИЖЕНИИ ЗЕМНОГО ПОЛЮСА НА ЧАСТОТЕ ПРЕЦЕССИИ ОРБИТЫ ЛУНЫ <i>Перепёлкин В.В.</i>	38-44
ВЛИЯНИЕ НЕЛОКАЛЬНОСТИ СРЕДЫ НА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ И НАПРЯЖЕНИЙ В УПРУГОМ ТЕЛЕ ПРИ ИМПУЛЬСНОМ НАГРЕВЕ <i>Савельева И.Ю.</i>	45-52
УЧЕТ ВЛИЯНИЯ ХОЛОДНОЙ ПОЛЗУЧЕСТИ НА ДЕФОРМИРОВАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ <i>Палий О.М., Рыбакина О.Г.</i>	53-60
О ЛОКАЛИЗОВАННОЙ НЕУСТОЙЧИВОСТИ СВОБОДНОГО КРАЯ ОПЕРТОЙ ПО ДВУМ ПРОТИВОПОЛОЖНЫМ СТОРОНАМ ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ПЛАСТИНКИ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ УСЛОВИЯХ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ЧЕТВЕРТОЙ СТОРОНЫ <i>Белубекян М.В., Саакян А.А.</i>	61-66
РАСПРОСТРАНЕНИЕ УПРУГИХ ВОЛН ЧЕРЕЗ ДВОЯКОПЕРИОДИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ ТРЕЩИН В ОДНОМОДОВОМ РЕЖИМЕ <i>Ремизов М.Ю., Сумбатьян М.А.</i>	67-80
ДВУСТОРОННИЕ ОЦЕНКИ ДЛЯ ФУНКЦИИ РЕЛАКСАЦИИ ЛИНЕЙНОЙ ТЕОРИИ НАСЛЕДСТВЕННОСТИ ЧЕРЕЗ КРИВЫЕ РЕЛАКСАЦИИ ПРИ РАМП-ДЕФОРМИРОВАНИИ И МЕТОДИКИ ЕЁ ИДЕНТИФИКАЦИИ <i>Хохлов А.В.</i>	81-104
О ВЫБОРЕ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ СФЕРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКИ ДЛЯ РАСЧЕТА НА ПРОЧНОСТЬ <i>Беляев А.В., Виноградов Ю.И., Константинов М.В.</i>	105-118
АНАЛОГИЯ ЛИНЕЙНОЙ ЦЕПОЧКИ И СЕЙСМИЧЕСКИЕ КОЛЕБАНИЯ СЕГМЕНТНЫХ И ВЯЗКОУПРУГИХ ТРУБОПРОВОДОВ <i>Исраилов М.Ш.</i>	119-128
ПРИЛОЖЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОНЦЕПЦИИ ГРИФФИТСА К ФОРМУЛИРОВКЕ КРИТЕРИЯ ПРОЧНОСТИ НЕЛИНЕЙНО-УПРУГОЙ СРЕДЫ С ТРЕЩИНОЙ <i>Арутюнян А.Р., Арутюнян Р.А.</i>	129-134
ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДА ФОТОУПРУГОСТИ <i>Шарафудинов Г.З.</i>	135-141
РОБЕРТ ВЕНИАМИНОВИЧ ГОЛЬДШТЕЙН 7.05.1940 - 24.09.2017	142-144