

Содержание

Лебедев А. В., Манаков С. А. Метод резонансной акустической спектроскопии в задачах акустической диагностики и материаловедения	913
Сарафанов Г. Ф. Эффекты корреляционного взаимодействия дислокаций при пластической деформации металлов	939
Назаров В. Е., Кияшко С. Б. Продольные упругие волны в поликристаллических стержневых системах с дислокационным гистерезисом, линейной диссипацией и дисперсией	970
Попов В. С., Могилевич Л. И., Попова А. А. Нелинейные продольные колебания стенки клиновидного канала, заполненного пульсирующей вязкой жидкостью	988
Могилевич Л. И., Попова Е. В., Попов В. С. Гидроупругие уединённые волны деформации в цилиндрической оболочке с комбинированной нелинейностью с учётом диссипации энергии	1002
Ерофеев В. И., Лисенкова Е. Е. Сравнение конструктивных особенностей гасителей поперечных колебаний струны, лежащей на упругом основании	1015